



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Celenza Valfortore

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,5	8,3	1,0	141	1,8	166	1,5	316	6,4	152	1
4,4	13,2	4,3	181	6,1	178	7,4	206	6,7	206	2
5,1	15,6	5,7	187	8,9	175	6,8	192	10,5	153	3
4,8	14,9	8,3	186	7,3	209	6,4	207	5,4	209	4
2,1	8,2	2,5	198	1,1	136	4,6	212	1,0	152	5
2,2	8,5	1,6	192	1,5	150	2,1	224	3,6	92	6
3,4	10,4	3,9	169	2,6	171	3,8	278	7,2	153	7
4,9	15,1	6,4	170	7,0	159	9,4	201	11,8	179	8
5,2	15,2	7,3	203	10,9	215	9,6	193	8,4	202	9
5,8	16,9	7,8	198	7,6	198	9,1	194	9,7	191	10
3,0	11,1	3,8	194	5,9	151	5,2	220	7,2	54	11
2,1	9,1	1,4	164	0,5	12	5,5	356	4,8	63	12
3,0	8,6	2,9	183	3,5	207	2,7	191	4,1	161	13
1,4	5,1	3,0	164	1,1	154	1,6	102	2,5	136	14
2,0	9,9	1,1	159	0,5	198	2,5	2	3,2	96	15
1,9	9,4	0,6	160	0,5	313	3,8	31	7,1	80	16
2,7	9,3	7,5	142	0,4	35	5,9	191	5,2	147	17
3,8	12,2	2,6	151	6,2	154	6,3	175	8,0	159	18
2,4	15,1	2,1	155	3,2	91	2,9	60	0,7	99	19
4,6	13,0	2,4	48	10,2	88	4,1	114	12,2	93	20
3,2	11,6	4,5	90	2,9	114	1,6	309	4,4	86	21
1,1	5,6	1,3	61	1,0	12	1,6	204	0,9	27	22
1,3	6,6	0,8	143	0,9	24	1,8	279	2,7	77	23
2,0	9,6	1,5	178	1,9	156	2,5	199	5,7	103	24
1,2	6,0	1,9	201	1,2	202	2,1	286	1,3	216	25
1,8	6,9	2,6	165	2,1	158	2,0	260	2,0	144	26
2,2	7,8	2,5	160	4,1	156	3,0	284	6,8	78	27
2,8	7,9	1,7	326	2,0	347	5,4	34	6,4	40	28
2,1	7,6	0,5	6	0,5	89	4,6	350	6,0	59	29
2,3	9,4	1,0	216	1,4	316	5,5	354	4,7	23	30
2,5	11,0	1,5	356	0,6	208	5,8	12	1,8	325	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

F. Fortore-P.te SP41b (Ripalta)

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,7	8,1	3,5	224	4,2	225	3,2	62	4,1	104	1
3,5	13,8	1,8	228	3,3	191	9,3	190	5,6	187	2
4,2	12,7	5,5	173	4,4	176	5,5	151	4,9	185	3
3,1	11,0	7,8	176	2,6	183	4,4	263	4,2	204	4
2,1	7,9	3,3	227	2,5	217	3,2	4	2,3	350	5
2,4	8,0	5,5	289	4,1	236	4,9	334	0,8	65	6
2,9	7,8	2,5	212	4,0	220	2,9	145	2,7	138	7
4,3	11,4	6,6	180	6,2	176	8,4	163	5,5	163	8
3,5	11,2	4,5	194	6,4	191	7,6	189	4,9	208	9
4,7	14,6	7,5	178	8,0	191	7,0	228	7,8	188	10
2,1	6,7	6,6	259	3,5	160	2,8	351	2,2	2	11
2,8	9,1	2,9	238	2,8	275	4,7	311	1,1	292	12
2,3	7,7	3,1	227	4,7	228	1,6	45	3,7	105	13
2,1	5,8	2,0	221	3,3	220	3,1	50	1,9	56	14
2,0	6,0	3,2	227	3,3	219	3,4	53	1,7	63	15
2,0	5,7	2,3	233	3,4	234	2,8	38	1,6	58	16
2,6	10,6	3,7	165	5,7	186	2,9	101	6,9	196	17
3,1	9,9	4,4	154	2,4	194	6,7	176	4,6	161	18
3,2	13,5	3,4	252	0,6	289	8,1	140	7,5	148	19
1,7	8,2	3,9	140	1,3	292	2,2	133	0,6	200	20
1,3	4,7	2,0	292	1,7	261	1,0	64	1,1	179	21
1,6	6,2	2,7	220	1,5	211	1,4	98	1,1	88	22
1,3	4,2	2,5	238	2,7	240	0,9	324	0,7	354	23
1,5	5,2	1,0	176	1,3	168	1,6	35	2,4	244	24
1,8	6,5	3,5	230	2,2	249	1,8	336	3,0	97	25
2,2	7,6	0,9	86	1,2	248	4,5	119	5,6	160	26
2,0	6,0	2,4	212	2,5	211	2,4	237	1,7	268	27
2,0	6,2	1,6	191	2,8	294	3,8	335	1,5	315	28
2,4	7,4	3,3	275	3,5	240	4,8	323	2,1	296	29
2,7	9,2	3,6	248	3,1	291	5,0	313	2,6	293	30
2,7	9,5	3,1	244	4,3	224	4,7	315	3,8	308	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Lesina

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,8	7,8	1,8	204	2,1	190	4,0	33	4,6	49	1
4,0	13,9	4,1	173	4,6	169	9,5	192	5,9	170	2
3,4	13,2	5,0	175	4,5	170	4,3	124	4,0	169	3
3,5	11,0	5,7	166	3,6	167	6,7	230	5,4	176	4
1,8	6,9	2,4	196	1,5	180	3,8	351	3,9	299	5
1,9	7,6	4,0	266	3,2	223	4,1	312	1,2	2	6
2,1	7,5	3,0	174	1,6	248	4,3	24	2,0	84	7
4,2	12,8	1,0	39	7,1	159	7,0	113	6,4	181	8
3,8	11,9	7,4	163	4,1	159	6,3	179	3,8	184	9
5,2	14,7	7,8	149	7,8	170	10,0	187	5,3	166	10
1,3	9,0	5,3	202	2,5	148	3,4	4	2,2	20	11
1,6	6,6	1,7	241	0,6	290	5,4	300	1,0	358	12
1,5	7,7	1,6	152	0,7	172	3,1	357	3,8	61	13
1,4	5,9	1,8	196	1,3	181	2,2	1	3,4	30	14
1,4	5,1	1,2	194	0,4	200	3,0	26	3,4	34	15
1,4	6,9	1,4	191	0,7	220	2,7	7	2,6	47	16
2,2	8,5	3,2	129	6,2	165	2,6	42	7,2	169	17
3,1	10,3	2,6	167	3,6	166	6,4	161	5,6	141	18
1,8	11,2	0,9	89	0,8	43	4,6	102	6,3	109	19
1,2	6,4	1,3	269	1,3	2	2,0	14	2,0	50	20
1,0	3,7	2,3	259	0,2	100	1,9	4	1,3	209	21
1,2	5,6	0,8	74	0,6	117	3,3	20	3,0	14	22
1,0	4,1	1,5	225	1,4	228	2,5	359	1,9	29	23
1,2	4,5	1,5	141	1,6	93	2,1	28	1,8	168	24
1,4	6,4	2,0	230	1,1	237	1,8	337	2,8	60	25
2,1	7,1	2,3	134	1,9	164	3,3	19	4,3	151	26
1,6	6,0	2,1	157	2,0	181	1,5	1	0,6	285	27
1,4	5,3	1,8	135	0,9	240	2,6	306	2,2	331	28
1,6	6,1	1,1	259	1,8	235	4,6	320	2,3	323	29
2,0	7,6	2,0	235	3,1	257	6,3	306	2,5	283	30
1,7	6,7	2,4	233	1,7	226	3,6	297	2,0	286	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Cagnano Varano

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,5	5,3	3,6	182	4,3	187	2,1	15	2,5	213	1
2,0	10,0	3,0	242	3,1	208	3,2	245	4,5	149	2
2,3	13,6	4,0	258	7,0	214	7,0	220	2,2	242	3
3,3	15,4	10,8	231	9,8	247	6,8	261	3,7	258	4
1,3	6,0	>>	>>	1,8	248	2,8	11	1,5	346	5
>>	>>	>>	>>	>>	>>	1,2	280	>>	>>	6
1,4	7,8	>>	>>	>>	>>	1,6	150	3,5	213	7
2,3	16,2	5,2	165	4,0	164	3,4	180	2,0	185	8
3,0	18,1	13,2	239	5,0	184	3,6	146	4,4	266	9
2,9	16,7	3,4	217	1,3	8	7,6	187	11,9	245	10
1,3	7,5	5,5	248	1,3	208	2,1	200	1,5	207	11
1,9	7,3	>>	>>	1,5	210	4,6	359	3,3	201	12
1,5	4,9	3,0	185	2,0	202	2,3	40	2,8	223	13
1,5	5,9	2,4	181	3,2	184	2,3	349	1,1	195	14
1,4	5,2	>>	>>	3,4	192	2,3	22	1,5	171	15
1,1	4,4	3,4	200	3,4	184	1,6	358	1,7	201	16
1,4	10,5	1,4	6	0,8	210	2,1	94	5,7	200	17
1,5	7,8	0,5	310	2,6	138	2,2	147	3,2	214	18
2,5	11,9	0,6	209	1,7	207	3,5	160	10,1	154	19
2,3	10,9	4,5	184	3,1	148	6,1	156	4,2	162	20
1,1	6,3	3,1	159	1,0	58	0,7	183	2,6	140	21
1,0	4,4	1,4	217	1,5	217	3,2	42	2,0	189	22
1,1	4,2	0,5	138	2,6	203	1,8	30	1,6	179	23
0,9	4,0	1,5	228	1,3	162	2,2	60	1,8	219	24
1,3	4,4	2,0	199	2,6	222	1,5	26	1,4	200	25
1,2	5,1	2,1	222	2,0	196	2,2	33	3,0	206	26
1,2	5,1	2,6	212	1,5	220	1,9	52	2,2	189	27
1,1	3,7	2,1	194	1,7	187	1,1	20	1,0	223	28
1,3	5,4	1,6	184	2,2	189	4,3	348	1,5	222	29
1,2	6,4	2,0	193	0,6	248	4,3	8	2,3	193	30
1,5	4,9	1,8	203	4,0	194	3,3	17	1,8	182	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Tremiti

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,9	6,3	4,5	291	1,7	230	1,7	149	3,3	88	1
3,4	11,3	1,9	174	3,0	156	2,9	123	9,4	170	2
4,4	13,8	4,9	175	8,7	163	5,5	147	4,1	143	3
4,0	15,1	9,3	161	3,7	332	3,6	218	8,5	188	4
1,9	8,9	3,4	284	1,3	201	3,0	291	1,6	328	5
2,7	10,1	3,6	157	3,9	313	6,3	304	2,0	329	6
1,8	6,8	2,2	200	2,1	180	2,5	111	5,3	72	7
3,4	14,9	3,5	126	2,6	115	3,8	115	3,6	129	8
4,8	15,9	13,1	178	7,4	192	4,7	159	5,3	172	9
6,5	16,7	8,3	178	9,2	172	9,8	177	12,2	177	10
1,6	7,0	4,4	2	4,1	353	3,4	309	2,5	357	11
2,8	9,3	4,5	305	6,8	301	4,9	320	0,6	358	12
1,5	5,4	2,3	182	2,0	222	2,6	129	3,5	112	13
1,6	4,2	1,5	259	3,0	259	2,9	300	2,8	45	14
1,5	4,1	2,1	259	2,3	274	2,8	314	2,0	82	15
1,3	4,9	1,4	220	0,9	303	2,6	316	2,1	54	16
1,5	5,3	2,4	181	2,4	303	2,4	27	3,1	129	17
1,6	6,4	0,9	62	3,9	116	1,4	342	3,8	113	18
1,9	9,9	3,4	253	1,0	60	3,4	37	7,4	117	19
1,9	8,1	4,0	86	4,3	80	7,7	106	3,7	83	20
1,4	6,7	4,7	68	2,0	116	2,3	103	2,2	121	21
1,3	4,8	1,9	71	2,0	220	1,6	329	2,2	95	22
1,1	3,3	1,2	22	0,9	328	1,5	320	2,0	50	23
1,1	4,2	1,7	219	2,5	69	1,8	0	2,4	89	24
1,2	5,3	1,8	355	0,6	337	2,5	266	3,4	74	25
1,5	5,0	1,3	53	0,9	271	1,4	316	2,3	91	26
1,8	6,9	0,9	289	3,8	265	1,7	211	2,0	89	27
2,4	6,7	2,5	301	4,7	306	3,8	311	2,1	334	28
2,9	6,5	3,7	298	3,8	316	5,1	310	4,5	305	29
3,3	8,1	4,8	301	5,6	294	5,3	310	4,3	308	30
2,8	8,0	4,1	302	5,0	297	6,6	288	2,2	353	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Vico del Gargano

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
0,9	4,8	3,6	228	1,8	211	1,9	256	1,6	106	1
1,3	9,6	1,0	185	0,8	191	3,5	119	3,4	205	2
1,8	10,0	1,4	199	2,8	151	4,2	135	4,4	101	3
2,0	12,8	8,8	175	4,9	224	5,1	246	4,3	215	4
0,9	4,9	1,1	314	1,9	133	2,2	351	1,1	240	5
0,9	5,9	2,3	186	1,1	176	3,5	233	1,2	211	6
0,8	5,7	1,1	193	0,5	152	1,3	244	2,3	130	7
1,8	12,1	3,9	183	4,2	151	5,7	115	4,3	150	8
1,7	12,0	4,8	197	5,1	228	2,3	236	5,7	224	9
1,9	12,4	2,4	155	0,3	139	4,5	231	6,6	191	10
1,0	9,2	5,2	199	0,3	208	4,1	283	1,2	228	11
0,9	6,4	1,6	242	2,0	253	5,0	249	1,6	202	12
0,6	3,7	1,4	237	0,4	171	1,8	325	0,8	125	13
0,6	4,9	0,7	120	1,0	187	3,1	311	0,6	99	14
0,8	4,4	3,1	193	1,0	236	2,5	291	0,3	228	15
0,7	3,7	1,5	212	0,4	241	0,9	191	1,3	121	16
1,1	7,9	0,3	56	1,4	17	1,7	81	4,2	153	17
1,1	6,3	0,9	219	1,8	137	3,4	213	2,8	148	18
2,4	13,5	1,5	211	3,0	135	7,9	124	5,3	111	19
2,5	11,6	5,7	107	6,1	120	5,5	131	4,8	105	20
1,3	8,2	4,7	94	2,1	66	3,4	85	2,0	116	21
0,5	3,5	0,4	342	1,0	196	1,8	305	0,4	70	22
0,5	3,2	0,2	93	0,4	220	1,4	40	0,3	48	23
0,7	3,8	0,5	201	0,1	26	1,5	163	1,4	216	24
0,6	3,7	1,1	271	1,5	245	1,4	145	0,3	168	25
0,7	4,4	0,4	311	0,6	130	2,8	138	3,2	134	26
0,7	4,3	2,3	163	1,7	37	0,9	85	0,3	152	27
1,0	5,5	2,4	207	1,3	191	2,6	331	1,5	273	28
1,0	6,7	2,1	244	1,1	321	5,0	286	1,4	326	29
1,1	6,9	2,9	223	3,6	279	4,2	257	3,0	219	30
1,2	5,9	4,3	244	3,4	248	2,7	229	2,3	257	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Vieste

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,7	7,5	3,0	298	4,1	296	5,7	2	0,8	157	1
2,6	10,6	2,0	234	2,5	152	7,9	120	2,9	157	2
2,2	8,9	1,3	139	2,7	138	0,4	65	4,6	130	3
2,1	14,4	7,0	195	3,0	169	4,8	14	2,7	196	4
1,7	6,0	0,9	317	3,2	199	4,6	352	2,4	288	5
1,9	7,3	2,7	292	1,6	333	4,4	275	1,8	286	6
2,5	7,4	2,5	261	1,3	264	5,7	127	4,3	139	7
3,7	11,8	3,7	154	6,1	137	8,2	133	6,1	142	8
1,7	11,2	2,8	143	2,2	169	1,6	13	1,2	185	9
3,0	17,7	2,3	263	2,5	266	6,5	131	10,2	190	10
2,1	10,0	9,9	246	2,0	257	5,1	298	2,3	304	11
2,3	9,7	5,1	304	2,8	295	5,0	298	2,2	302	12
1,4	4,5	4,0	236	2,0	281	2,6	90	0,9	278	13
1,8	4,9	2,2	261	2,9	278	3,9	335	1,9	285	14
2,2	7,9	1,9	280	2,8	299	5,9	312	2,8	268	15
1,6	4,5	1,7	292	2,4	280	3,3	13	1,8	313	16
3,5	9,5	5,0	141	4,3	159	6,8	130	5,0	134	17
3,0	9,4	0,9	97	5,4	141	4,4	133	2,1	134	18
5,4	17,7	5,1	142	7,5	139	6,8	133	10,8	137	19
4,9	13,2	8,8	128	8,5	123	5,8	134	5,6	128	20
2,1	7,9	3,7	138	2,5	136	4,7	130	1,9	158	21
1,6	7,2	2,3	142	2,9	150	5,3	124	2,1	296	22
1,4	5,3	1,4	237	2,6	299	3,6	333	1,5	295	23
1,8	7,7	1,6	295	2,6	156	5,5	132	1,8	146	24
1,7	5,7	2,7	293	2,6	284	1,9	7	3,5	152	25
2,8	7,0	3,5	139	3,7	142	4,7	139	3,9	141	26
2,7	7,7	3,3	145	4,7	137	6,7	129	2,7	148	27
2,1	8,0	2,2	277	2,8	289	3,5	298	5,5	290	28
2,2	8,9	2,7	286	3,1	278	6,0	293	4,2	289	29
2,7	9,7	3,7	298	4,3	285	4,9	286	3,5	296	30
2,1	6,8	4,9	297	2,0	291	3,6	285	2,3	279	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Arpinova

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,6	7,8	1,4	258	1,3	256	1,9	320	3,6	105	1
2,0	8,2	2,0	143	1,6	71	3,7	172	2,6	217	2
1,8	7,7	2,0	101	2,3	80	3,9	85	5,3	75	3
2,8	9,5	2,7	211	0,8	74	5,9	236	3,3	224	4
1,4	7,8	1,2	38	1,4	40	2,0	256	2,4	277	5
1,4	6,6	2,0	267	1,7	255	3,3	283	0,9	246	6
1,6	7,1	1,2	227	1,1	81	2,1	158	4,4	83	7
2,6	11,5	3,3	122	2,6	74	4,9	82	2,7	150	8
2,1	8,9	4,0	199	3,0	203	4,1	228	1,5	241	9
2,1	8,0	1,7	32	4,1	175	3,1	297	3,1	190	10
2,0	7,2	0,9	29	1,3	253	3,7	301	0,9	258	11
1,9	8,9	>>	>>	1,6	254	3,6	316	1,9	243	12
1,3	7,0	1,2	244	1,6	268	2,4	255	5,1	111	13
1,1	6,4	0,6	179	1,2	254	1,4	161	2,6	91	14
1,3	7,1	1,4	248	1,2	249	1,3	150	2,0	101	15
1,2	6,0	0,6	304	1,3	260	2,5	142	2,5	91	16
2,9	9,0	1,0	294	3,6	85	4,4	91	6,0	80	17
1,8	6,1	1,4	98	3,0	67	3,5	136	3,0	80	18
3,3	10,5	1,3	95	0,6	225	7,5	89	8,5	83	19
4,2	11,7	7,6	76	4,7	97	9,6	80	5,3	81	20
2,4	8,8	4,2	77	2,2	93	5,2	77	2,7	94	21
1,2	4,7	0,8	251	1,2	333	1,5	160	1,2	65	22
1,0	5,5	0,5	262	1,3	253	1,4	117	2,5	82	23
1,3	5,8	1,0	59	2,0	142	3,4	100	1,5	97	24
1,1	6,2	0,6	247	0,1	149	0,9	188	2,5	108	25
1,9	7,3	1,1	107	0,9	141	4,6	83	2,8	108	26
1,5	6,3	1,8	101	2,2	81	2,4	105	3,5	94	27
1,9	8,5	1,6	275	1,7	272	2,8	286	2,9	290	28
2,5	8,1	2,6	266	2,3	271	4,5	287	5,3	277	29
2,7	8,6	2,8	262	3,4	274	5,2	300	3,9	277	30
1,9	7,9	2,0	260	1,9	255	4,9	287	2,5	283	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Monte Sant'Angelo

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,2	14,8	7,9	341	7,1	350	3,0	146	1,1	172	1
1,6	10,7	1,3	220	4,1	200	2,5	244	4,5	224	2
2,2	9,5	2,0	153	4,7	160	4,4	211	6,6	129	3
3,4	16,9	6,5	214	9,0	222	6,2	220	7,6	228	4
1,9	7,6	3,8	208	1,7	146	2,6	115	4,9	285	5
2,4	9,5	4,5	299	5,3	299	6,7	319	4,2	270	6
1,3	5,0	1,3	195	1,5	135	1,7	245	1,6	115	7
1,5	13,3	1,5	136	3,5	204	2,9	96	2,5	144	8
3,0	15,0	6,5	201	8,0	213	4,6	173	4,2	252	9
3,8	14,4	3,4	216	9,0	258	9,6	195	1,8	107	10
2,8	11,3	9,4	212	5,1	287	3,1	355	5,1	288	11
3,1	11,0	4,7	312	6,5	317	4,4	342	5,0	283	12
1,4	4,8	2,8	229	3,4	241	3,2	120	2,4	183	13
1,6	5,8	4,3	330	4,2	338	4,5	169	2,0	198	14
2,0	8,5	2,9	287	3,8	335	1,8	123	1,2	207	15
1,1	4,8	2,1	247	1,7	37	1,1	293	0,6	353	16
2,9	8,7	2,1	149	6,3	124	5,6	123	3,4	76	17
1,4	6,3	1,4	120	1,1	131	4,8	123	1,8	135	18
6,2	17,2	3,3	130	8,8	123	11,1	122	6,7	119	19
4,4	13,5	8,4	124	8,5	122	6,2	99	4,8	96	20
2,5	8,3	3,8	111	5,7	128	3,3	125	4,9	114	21
1,4	6,8	2,0	130	1,8	124	2,5	130	1,8	213	22
1,1	6,8	5,6	359	2,3	355	1,9	167	1,0	188	23
1,1	3,7	1,1	234	1,2	141	1,6	161	2,3	356	24
0,8	3,5	1,7	67	1,1	162	2,1	128	1,6	125	25
1,8	6,1	1,6	127	1,4	146	2,6	119	1,6	100	26
1,4	6,7	2,9	117	2,2	137	3,0	122	2,3	110	27
3,9	10,4	5,9	312	5,7	303	3,5	284	7,1	289	28
4,8	12,8	6,7	289	6,0	288	6,2	294	8,2	284	29
4,5	11,7	8,5	289	4,6	322	3,4	264	6,8	304	30
3,1	11,0	8,7	292	4,2	285	1,0	337	3,0	276	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Torremaggiore

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,0	6,7	1,9	290	4,3	242	2,1	28	4,4	122	1
2,7	10,4	3,5	152	4,0	138	5,6	202	4,3	181	2
3,2	10,0	3,8	127	4,2	151	6,1	123	2,9	163	3
3,0	11,0	7,3	148	2,5	233	4,5	210	3,0	127	4
1,6	8,2	>>	>>	0,4	212	1,9	216	3,1	323	5
1,9	6,5	2,8	297	3,7	249	2,6	317	2,7	314	6
2,2	7,0	1,7	250	2,1	163	4,7	115	4,9	115	7
3,7	11,3	5,1	147	6,1	133	5,4	143	6,6	169	8
2,6	11,6	10,1	182	1,8	99	7,5	160	6,8	210	9
2,7	11,1	3,6	148	1,3	38	7,5	192	6,2	151	10
2,1	7,9	2,5	168	2,2	233	2,4	295	4,2	318	11
2,1	7,7	4,1	263	3,6	272	4,5	346	1,8	287	12
1,6	5,8	1,9	243	0,9	201	3,4	343	0,7	338	13
1,2	5,4	0,9	206	0,7	242	1,5	135	1,6	325	14
1,6	6,4	2,5	241	4,7	251	4,5	11	1,7	321	15
1,5	6,9	1,4	253	2,4	291	2,3	91	2,3	323	16
3,6	8,7	4,5	137	5,0	139	5,9	140	6,7	154	17
2,7	7,7	3,5	140	4,2	141	5,4	119	4,8	124	18
3,2	11,9	1,6	237	1,0	306	6,4	99	8,0	91	19
3,9	11,5	3,3	104	6,3	76	6,1	84	4,2	62	20
1,5	5,1	2,9	64	1,9	145	1,4	127	3,5	117	21
1,5	5,3	1,2	189	2,0	141	4,5	157	2,0	312	22
1,3	4,8	2,7	145	1,1	313	1,7	241	2,1	333	23
1,7	6,3	2,7	155	4,0	146	2,6	122	1,8	327	24
1,5	5,9	1,7	291	1,2	274	1,1	159	4,5	130	25
2,7	7,3	3,3	155	3,0	158	3,7	112	6,3	132	26
1,6	5,3	3,3	175	3,2	134	2,0	54	2,8	156	27
2,3	7,5	1,9	285	5,3	315	5,8	322	3,0	322	28
2,3	7,5	4,3	299	4,0	291	5,6	326	4,6	317	29
2,3	9,3	3,8	280	4,3	284	5,2	311	3,6	319	30
2,5	9,3	4,2	292	2,4	294	5,9	324	2,9	313	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

San Marco in Lamis

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,4	6,9	2,7	355	1,6	266	1,4	158	1,5	212	1
1,6	9,7	2,0	239	1,8	218	4,8	183	4,0	186	2
1,0	7,2	1,6	207	1,2	173	2,0	156	4,8	128	3
1,6	10,3	4,0	154	0,8	62	5,5	210	2,9	192	4
1,1	5,9	>>	>>	1,4	223	3,9	197	0,9	260	5
>>	>>	1,5	283	>>	>>	>>	>>	1,1	186	6
1,1	4,6	>>	>>	1,8	197	1,4	169	1,5	256	7
1,5	26,3	2,4	153	2,4	143	2,7	99	2,7	161	8
1,2	7,7	7,0	177	1,7	116	4,1	177	2,7	263	9
1,6	9,1	>>	>>	1,4	199	3,5	209	6,5	195	10
1,1	6,4	6,1	195	1,3	204	4,8	336	1,5	193	11
>>	>>	>>	>>	3,5	323	3,0	234	1,4	245	12
>>	>>	1,8	223	1,8	210	3,7	336	1,2	191	13
1,0	6,3	1,7	203	1,3	199	2,3	271	1,3	239	14
1,0	4,6	>>	>>	0,8	216	2,2	295	1,3	193	15
1,0	4,2	1,7	209	0,9	235	2,8	142	0,8	243	16
1,6	7,1	1,2	354	4,3	147	5,3	146	2,4	163	17
1,1	4,9	0,3	192	3,2	157	3,4	132	2,4	165	18
1,8	10,8	1,2	223	2,5	125	5,6	154	7,4	128	19
1,9	9,7	8,5	146	6,4	130	4,7	130	3,4	72	20
1,3	7,2	3,1	128	2,3	81	4,8	156	2,7	154	21
1,1	5,5	2,3	161	2,7	157	2,1	138	1,1	215	22
0,9	3,7	0,6	263	1,8	182	1,6	268	1,1	241	23
0,8	3,7	1,3	227	1,5	228	2,3	161	1,3	311	24
1,1	4,3	1,6	214	1,1	221	3,9	181	0,5	305	25
1,2	4,7	1,9	226	1,6	200	3,5	133	2,4	220	26
1,1	5,4	1,2	166	1,2	161	2,3	179	1,1	211	27
1,7	8,2	0,8	142	3,4	316	1,7	307	4,0	329	28
2,1	10,3	2,6	272	5,1	301	2,4	172	5,7	321	29
1,8	10,9	3,9	248	4,8	267	3,2	278	3,4	233	30
1,1	7,8	2,4	103	1,6	214	2,5	320	4,2	326	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Lucera

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,6	9,6	1,2	245	1,5	221	2,3	54	6,4	99	1
2,0	10,0	1,1	165	1,3	169	5,7	203	3,9	203	2
2,4	9,2	1,8	215	5,2	156	3,1	158	1,9	177	3
2,8	14,6	5,4	173	7,4	204	4,5	274	6,2	211	4
1,2	10,0	2,5	205	1,3	170	2,4	0	3,2	193	5
1,0	5,1	2,0	301	2,6	228	2,1	44	1,2	343	6
2,0	7,8	1,5	184	1,9	152	5,5	96	5,3	102	7
3,0	12,3	4,3	125	2,2	151	6,4	170	4,9	176	8
2,6	11,6	4,8	189	4,2	179	7,6	229	8,3	235	9
2,7	16,3	6,6	207	3,1	351	2,4	98	8,0	197	10
1,8	9,7	1,9	107	0,8	302	2,6	287	3,2	257	11
0,9	7,9	2,0	289	2,0	321	3,5	318	2,0	321	12
1,2	8,0	0,7	175	1,4	161	2,6	339	2,8	132	13
1,0	6,0	0,6	265	1,6	185	1,8	90	4,2	100	14
1,2	5,6	1,0	242	2,0	283	0,9	358	2,5	93	15
1,3	6,5	1,3	181	2,9	294	3,0	121	1,0	62	16
2,6	8,8	3,6	181	3,1	112	4,1	154	4,1	149	17
2,1	7,6	2,9	115	3,1	152	1,8	115	4,2	156	18
2,3	11,1	0,4	128	1,4	29	8,1	103	5,1	92	19
3,3	12,3	2,4	107	5,2	105	8,2	97	6,5	98	20
1,8	6,8	4,5	92	3,7	95	0,8	143	3,2	102	21
1,1	5,0	1,6	186	1,1	165	3,8	134	3,0	156	22
0,9	4,6	1,6	113	1,7	313	1,7	294	2,6	75	23
1,3	5,8	2,4	159	2,1	172	1,6	189	1,5	301	24
1,4	6,6	1,3	272	1,0	339	0,7	75	4,8	99	25
2,1	7,5	3,6	160	1,8	159	5,2	97	5,3	150	26
1,3	6,7	1,2	162	0,2	346	1,3	202	2,0	116	27
0,9	6,0	2,2	294	1,6	38	2,4	202	2,5	68	28
1,1	6,2	4,4	336	4,6	297	2,9	203	1,7	78	29
1,3	7,3	3,9	310	5,0	290	3,3	321	2,0	333	30
1,2	6,4	4,7	309	3,8	301	3,3	342	1,2	122	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Biccari

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,4	6,5	2,2	219	1,0	175	1,4	282	5,8	214	1
2,4	13,8	3,4	126	1,5	183	3,1	83	6,1	71	2
2,0	12,6	10,4	215	4,2	214	4,4	97	0,6	31	3
2,4	11,9	4,6	209	5,4	255	4,0	242	5,2	205	4
1,6	8,8	1,3	161	3,0	208	6,3	215	2,3	258	5
1,1	7,2	2,2	218	2,6	228	2,4	357	1,0	195	6
1,7	7,9	2,3	24	4,1	222	7,2	218	4,2	200	7
2,2	15,4	1,0	202	1,7	204	2,0	199	3,0	152	8
4,0	15,6	4,0	223	6,7	249	4,8	14	10,9	220	9
4,7	18,6	9,8	222	10,8	212	10,4	213	5,1	197	10
2,6	14,7	3,4	95	9,9	222	4,5	267	1,5	38	11
1,3	5,9	2,9	211	1,6	212	3,4	24	1,3	280	12
1,4	6,5	0,3	256	1,0	166	2,9	240	3,1	207	13
1,1	4,9	1,0	212	1,5	207	3,8	51	1,2	264	14
1,0	4,5	1,0	212	1,7	216	1,5	284	0,7	197	15
1,1	5,2	1,0	224	0,7	141	3,9	55	0,8	344	16
1,0	5,8	0,9	184	0,5	250	1,6	47	2,9	109	17
1,1	7,8	1,2	240	1,1	224	1,3	345	3,6	18	18
1,5	9,1	1,0	209	1,2	103	2,6	107	3,9	96	19
2,3	8,2	0,4	108	3,0	106	4,6	85	2,8	48	20
1,0	6,2	0,8	9	0,6	334	1,0	224	3,0	66	21
0,8	4,8	1,1	270	0,5	164	2,8	81	0,8	223	22
0,6	3,2	0,4	218	0,6	40	2,4	24	0,5	187	23
0,8	4,6	1,1	221	0,7	182	1,6	41	1,7	309	24
0,9	4,6	0,6	215	0,7	121	3,4	71	2,2	105	25
1,2	5,0	1,3	224	0,4	210	2,8	93	1,5	122	26
0,9	4,3	1,5	212	0,9	272	2,7	56	1,2	4	27
0,9	5,0	1,0	228	0,6	337	2,9	8	1,1	273	28
1,1	5,6	1,5	239	0,7	195	4,1	14	0,5	266	29
1,3	6,0	0,8	193	1,2	289	4,1	11	2,2	287	30
1,2	6,1	2,4	292	0,8	239	4,0	325	0,9	181	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Foggia Ist.Agr.

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,3	9,0	2,9	246	3,4	244	1,4	60	8,5	112	1
2,4	11,7	1,1	184	2,2	132	3,5	207	3,2	228	2
1,9	10,1	2,3	194	2,0	126	3,2	115	3,4	90	3
3,5	15,7	1,8	168	4,5	250	6,7	241	4,3	237	4
2,0	12,7	3,6	235	1,2	162	8,1	242	3,1	320	5
2,0	6,6	1,2	246	3,1	242	2,2	288	1,4	345	6
2,1	9,1	2,0	232	2,1	269	3,0	113	5,0	113	7
2,7	16,0	1,8	147	2,1	141	6,3	113	4,1	134	8
3,1	12,7	5,0	243	2,3	186	7,4	237	6,1	233	9
3,6	17,1	6,9	238	6,6	260	5,9	242	4,8	236	10
2,5	9,1	1,1	184	2,7	286	4,1	309	4,5	320	11
2,5	9,6	2,5	272	2,5	251	5,7	321	2,7	320	12
1,9	8,4	2,6	233	1,9	256	2,7	224	8,0	113	13
1,6	7,8	1,8	263	2,5	249	2,8	127	5,3	109	14
1,6	7,4	2,6	245	1,9	249	2,3	258	3,7	114	15
1,8	7,2	1,0	319	2,8	248	3,1	77	1,3	115	16
2,4	9,0	0,4	55	2,0	118	5,1	112	3,7	108	17
1,5	7,8	0,6	148	2,0	153	3,1	137	1,2	153	18
3,4	11,5	1,1	232	1,6	323	7,3	109	6,3	115	19
4,4	12,6	6,1	98	4,3	110	8,9	103	7,2	94	20
2,2	6,3	4,5	97	2,5	115	3,9	111	3,7	109	21
1,1	5,5	0,5	250	0,6	286	1,7	134	2,6	113	22
1,2	5,7	1,0	278	1,8	267	2,2	351	4,2	119	23
1,4	6,7	2,0	250	1,3	154	3,3	104	2,4	93	24
1,3	6,0	1,3	261	1,5	260	2,5	117	4,5	115	25
1,8	8,6	1,5	157	0,8	172	4,0	111	3,3	114	26
1,4	7,4	2,3	235	0,9	245	2,0	101	5,1	111	27
2,2	8,1	1,4	258	3,2	314	3,3	327	3,9	327	28
2,5	9,9	2,7	275	2,5	253	6,8	348	3,3	331	29
2,4	8,9	3,4	280	2,7	282	6,1	321	3,4	323	30
2,5	9,7	1,9	304	2,7	274	8,7	337	3,0	327	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Manfredonia

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,5	7,4	2,7	156	2,3	221	4,8	49	4,2	60	1
1,7	7,1	1,8	320	1,3	186	3,2	48	1,4	122	2
1,5	7,5	1,2	284	1,3	342	2,1	19	2,9	40	3
4,1	13,4	2,5	271	4,9	205	7,9	233	4,9	223	4
2,2	11,9	1,7	2	1,6	324	5,0	218	2,3	280	5
2,9	14,1	5,2	258	1,4	45	7,4	356	1,6	179	6
2,1	7,3	2,1	322	1,6	215	2,6	38	4,5	48	7
2,2	12,0	2,5	184	1,7	340	5,2	45	4,8	61	8
2,6	9,8	1,0	128	3,0	239	3,5	173	3,3	255	9
2,4	10,8	1,3	245	2,4	212	4,3	223	5,3	156	10
2,6	10,4	1,9	224	3,1	237	6,6	241	1,7	131	11
2,0	8,1	0,9	210	2,4	336	6,0	343	1,5	252	12
2,2	8,1	2,6	165	1,4	201	4,0	71	6,2	69	13
2,1	7,5	1,0	292	2,2	180	2,8	194	4,2	61	14
2,1	7,6	1,6	257	3,0	151	3,6	38	2,1	105	15
1,9	6,2	1,0	263	3,4	177	3,9	71	2,5	48	16
2,4	7,4	2,7	220	2,9	35	4,2	49	5,2	28	17
1,5	4,9	1,6	6	2,0	7	2,8	70	2,0	23	18
4,9	12,8	3,0	56	0,8	341	8,7	61	8,7	60	19
6,3	13,4	7,9	63	9,0	77	4,9	45	8,7	63	20
2,5	7,4	4,6	56	4,9	62	4,1	45	5,2	28	21
1,9	5,8	2,2	53	0,8	251	3,8	72	1,0	40	22
1,6	5,7	0,7	322	0,8	234	3,5	95	1,7	54	23
1,6	5,3	1,1	35	1,5	236	3,6	63	1,7	46	24
1,9	5,8	2,7	194	2,0	191	4,4	78	2,7	54	25
2,1	8,0	2,4	2	1,9	200	5,1	69	3,7	49	26
2,0	6,2	3,0	210	1,1	329	4,5	49	2,9	22	27
1,7	6,1	4,5	272	1,1	198	3,7	114	1,2	341	28
1,9	5,5	1,8	197	2,5	194	4,1	106	1,7	232	29
1,9	6,6	2,9	240	2,3	231	3,7	65	1,3	299	30
1,9	7,0	2,1	201	2,8	153	3,6	88	1,4	294	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Fonte Rosa

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,4	8,7	3,2	251	4,0	239	1,6	11	4,2	88	1
1,9	7,8	1,3	232	1,2	81	5,1	60	4,1	239	2
1,6	7,4	0,5	297	1,0	34	2,1	77	4,5	91	3
2,4	9,0	5,9	238	2,4	275	6,1	239	3,1	242	4
1,7	9,3	1,5	23	1,0	325	1,4	292	4,3	268	5
2,2	7,0	3,1	256	2,6	224	3,6	267	2,7	132	6
1,9	7,5	1,9	226	0,5	13	2,5	44	3,9	77	7
2,2	14,7	0,8	163	0,7	341	7,5	55	3,0	87	8
1,5	8,5	2,9	203	4,0	242	1,4	167	2,9	255	9
1,1	6,2	2,4	209	0,6	180	2,0	265	4,1	199	10
2,3	9,4	1,4	194	1,0	261	5,9	268	4,9	139	11
2,3	8,2	>>	>>	2,0	232	5,8	309	2,2	156	12
1,8	8,1	1,7	212	1,5	203	2,9	255	3,8	103	13
1,8	8,3	1,8	288	2,1	225	2,0	126	2,9	93	14
2,0	9,1	1,6	219	2,1	218	1,9	142	3,5	99	15
2,1	7,1	1,1	239	2,9	233	2,0	165	4,5	82	16
3,4	9,7	1,5	248	1,5	52	7,8	73	6,0	55	17
1,4	4,8	1,8	69	2,7	111	2,0	208	1,7	90	18
3,5	10,5	0,4	151	1,0	281	6,8	82	9,2	83	19
4,7	11,9	4,2	92	5,1	98	7,7	90	6,3	86	20
2,7	6,2	1,6	57	2,3	82	4,7	67	2,8	73	21
1,4	6,3	1,0	218	0,9	229	1,0	85	1,4	81	22
1,2	4,7	1,9	283	1,1	217	0,9	89	3,2	100	23
1,5	6,0	0,3	98	0,9	211	4,0	71	1,1	87	24
1,4	6,5	1,8	226	2,9	243	2,1	130	1,7	93	25
1,9	7,5	0,4	116	1,5	239	3,3	92	2,2	94	26
1,7	6,8	1,3	206	1,9	24	2,9	94	1,7	50	27
1,6	7,1	2,2	271	1,6	225	2,4	250	2,5	318	28
2,4	6,8	3,8	261	1,3	215	2,0	290	3,4	275	29
3,0	8,7	2,8	267	2,0	271	5,5	287	5,0	274	30
1,9	5,8	3,7	270	3,2	257	2,2	330	1,3	111	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Cerignola

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,2	5,7	2,4	203	1,6	210	0,7	154	1,8	23	1
1,6	7,4	2,4	203	1,8	162	2,7	197	3,0	204	2
1,4	6,7	1,6	194	2,1	180	2,2	192	1,0	148	3
1,6	8,6	2,5	180	1,0	22	3,5	227	4,7	203	4
1,3	10,8	2,5	187	2,7	199	1,8	207	1,6	256	5
1,0	4,5	1,4	193	1,8	209	2,3	203	2,2	42	6
1,2	5,8	1,9	228	1,6	171	1,1	173	1,5	47	7
2,0	10,5	3,4	183	2,1	178	2,9	167	2,3	194	8
1,9	9,1	6,5	184	1,9	174	2,6	246	2,6	196	9
1,5	7,5	1,5	187	2,8	197	6,0	225	1,7	197	10
1,3	8,4	0,3	148	1,5	318	4,6	238	1,4	208	11
0,9	6,3	>>	>>	2,5	207	2,5	206	0,6	197	12
1,0	5,3	1,9	172	1,1	149	0,9	186	2,5	46	13
0,8	5,1	0,7	213	1,5	201	2,7	359	2,3	46	14
0,7	5,9	1,2	231	0,2	167	2,1	34	2,7	48	15
0,9	5,5	0,5	220	0,5	245	3,1	50	3,3	13	16
0,9	7,0	1,2	204	1,4	356	2,0	148	0,7	40	17
1,2	8,1	4,1	162	1,3	41	1,1	172	0,7	193	18
0,6	7,5	2,5	182	0,7	340	1,4	118	1,3	161	19
0,9	6,6	1,9	54	1,1	65	2,3	34	0,6	133	20
0,6	4,6	0,3	256	0,8	195	1,0	63	1,6	0	21
0,7	4,4	0,7	233	0,5	29	1,4	150	1,9	45	22
0,6	4,0	1,4	182	0,8	198	0,9	308	1,3	68	23
0,7	4,6	0,6	156	1,5	178	0,7	79	0,7	173	24
0,7	4,7	1,3	186	1,3	221	1,0	349	2,6	41	25
1,2	5,3	0,9	183	2,3	184	1,9	27	1,3	28	26
1,1	5,6	4,5	180	1,3	178	1,5	189	0,9	11	27
0,7	4,8	1,1	192	2,4	215	1,0	309	2,0	247	28
0,9	5,0	2,3	242	1,6	205	3,9	3	2,1	257	29
0,9	5,6	1,8	177	2,3	184	2,4	203	2,1	234	30
0,8	4,2	2,8	234	2,3	202	1,0	273	2,2	235	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Panni

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,4	9,3	1,3	105	2,7	158	3,5	202	2,4	182	1
3,6	11,3	4,8	182	4,8	163	8,2	175	5,7	187	2
3,5	13,2	5,5	215	9,3	161	7,9	163	2,6	294	3
3,4	13,5	6,8	187	7,0	188	7,3	223	4,8	181	4
2,3	9,2	2,3	143	2,4	138	5,0	216	2,4	218	5
2,7	10,4	4,5	180	2,8	199	5,8	253	3,6	203	6
2,8	7,3	4,5	179	4,2	165	5,3	250	4,4	195	7
3,7	17,6	4,1	158	4,3	163	5,4	212	8,0	166	8
4,5	15,4	7,8	180	9,2	201	4,6	194	6,8	196	9
4,1	14,8	10,7	174	5,2	176	8,4	186	7,7	168	10
3,2	10,6	8,7	178	7,1	190	7,7	261	3,9	191	11
2,1	7,9	3,1	159	1,6	121	5,6	336	2,9	28	12
3,0	9,5	2,7	158	5,1	177	6,5	202	3,2	197	13
2,0	6,7	3,2	173	1,2	111	3,2	279	3,9	162	14
2,0	7,5	3,0	170	1,0	83	4,2	322	2,8	67	15
1,7	9,8	1,7	65	0,8	87	2,7	65	2,3	200	16
1,6	6,2	1,6	127	1,9	50	2,4	267	1,2	110	17
2,5	9,6	2,9	143	3,0	172	3,5	181	4,1	181	18
1,6	7,9	2,1	106	2,7	287	1,5	13	1,5	106	19
2,2	12,2	3,5	322	4,2	279	4,6	277	3,1	221	20
2,8	8,8	2,9	279	5,2	317	3,0	320	4,0	326	21
1,3	5,5	2,3	318	1,5	103	2,8	323	1,7	145	22
1,5	6,9	2,2	46	1,4	238	4,4	327	1,4	59	23
1,4	7,1	0,7	99	1,4	117	3,5	225	1,2	165	24
1,3	4,6	1,2	111	2,4	82	2,4	1	1,2	91	25
1,5	6,3	3,1	116	1,4	95	4,5	317	3,5	82	26
1,8	4,9	3,0	169	3,2	155	2,1	299	3,1	96	27
2,8	9,0	0,6	312	6,9	335	5,3	304	3,3	331	28
2,2	6,9	2,6	20	3,5	18	4,9	310	3,6	72	29
2,6	11,3	3,4	326	4,2	325	5,0	320	1,7	14	30
2,7	10,0	6,0	358	5,7	13	6,0	321	1,2	346	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Castelluccio dei Sauri

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,4	5,8	1,7	201	3,1	208	2,1	60	2,2	81	1
1,9	8,0	3,8	185	1,7	227	2,2	264	2,9	199	2
2,1	10,8	1,2	344	3,6	143	3,1	158	1,2	7	3
2,6	12,5	5,8	163	6,8	204	2,5	228	2,8	212	4
1,5	8,1	3,6	164	0,3	50	3,7	214	1,6	222	5
1,3	6,9	2,0	160	2,2	181	1,0	52	1,2	57	6
1,7	6,7	3,3	194	2,9	198	0,9	151	2,6	53	7
2,4	10,6	1,3	201	0,4	297	2,2	46	1,2	5	8
2,2	11,3	7,0	220	2,7	217	2,6	275	1,7	184	9
2,3	14,6	2,4	213	3,2	219	4,1	216	6,3	201	10
2,3	10,2	1,4	233	4,3	236	4,5	231	1,5	320	11
1,4	6,4	1,8	188	3,0	189	3,0	357	1,3	42	12
2,2	7,8	1,1	174	4,7	203	6,1	218	3,2	112	13
1,2	5,9	3,8	212	1,6	193	3,0	356	2,9	49	14
1,2	6,2	2,0	162	1,3	184	2,1	142	1,5	43	15
1,2	5,5	0,5	254	1,3	159	3,3	94	1,1	55	16
1,1	5,5	0,3	25	1,9	32	0,8	151	1,4	51	17
1,3	9,4	0,5	251	1,1	138	1,4	128	1,1	154	18
1,2	6,7	2,0	146	2,0	185	3,4	76	1,9	42	19
1,5	6,3	0,2	333	2,4	59	3,3	32	1,2	34	20
0,9	4,8	1,6	32	0,8	43	1,6	57	2,8	32	21
0,7	3,6	0,2	150	1,0	203	1,0	82	0,3	318	22
0,9	4,3	0,8	157	1,2	160	1,0	307	2,3	132	23
1,1	5,6	1,0	189	0,5	133	2,7	33	2,6	50	24
0,9	4,0	2,0	184	1,6	170	1,9	167	1,5	94	25
1,2	5,8	1,2	150	1,2	201	3,1	46	0,8	158	26
1,1	5,1	2,2	184	0,9	124	3,3	53	1,1	155	27
1,0	4,1	2,1	154	0,4	287	2,0	303	0,1	193	28
1,3	5,5	1,1	214	2,0	207	3,1	321	1,7	255	29
1,5	7,2	1,8	202	1,1	261	4,4	305	1,4	292	30
1,2	6,5	2,7	283	2,0	192	2,8	311	2,6	311	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Candela

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,6	10,7	4,1	238	3,9	239	3,3	218	5,7	235	1
2,8	10,7	3,9	229	7,7	226	5,2	220	5,6	212	2
2,3	17,1	4,6	252	6,6	218	1,2	328	4,3	122	3
3,8	14,4	5,0	256	2,7	282	8,0	224	6,1	231	4
2,5	15,2	5,3	216	3,0	219	8,0	225	5,6	252	5
2,3	10,8	2,8	266	2,8	231	5,2	234	3,0	250	6
2,6	10,6	4,7	218	5,4	219	8,2	224	3,2	239	7
2,7	17,7	1,5	245	1,2	194	3,3	220	4,8	221	8
4,1	17,8	11,9	221	3,0	248	10,0	221	3,5	214	9
3,6	18,1	2,5	227	1,1	66	13,8	234	4,8	216	10
3,7	15,6	5,8	223	8,0	275	8,1	240	4,9	233	11
1,6	7,8	>>	>>	1,6	255	3,1	350	3,3	353	12
3,7	12,0	0,7	138	4,5	237	8,4	240	8,6	231	13
1,4	7,5	4,3	233	1,5	274	2,9	113	0,7	76	14
1,1	5,0	1,4	302	1,1	256	3,0	79	2,9	85	15
1,2	5,2	0,5	48	1,4	277	2,2	79	0,9	113	16
1,0	3,9	1,5	316	1,0	156	1,3	344	2,0	275	17
1,5	8,6	0,8	146	2,3	244	1,6	216	2,7	222	18
1,5	8,8	1,9	266	1,0	265	5,1	97	2,9	99	19
2,9	9,3	1,5	14	5,0	72	5,6	81	7,7	79	20
1,8	7,0	4,3	48	2,4	13	3,1	63	2,3	341	21
1,0	5,2	4,0	348	1,2	87	3,6	98	1,4	67	22
1,1	3,8	1,3	273	1,5	278	2,2	80	2,5	111	23
1,1	6,6	0,6	209	0,6	256	1,6	270	2,0	135	24
0,8	4,3	1,3	5	0,7	219	1,7	109	2,4	44	25
1,1	6,2	1,4	113	0,8	227	2,6	47	0,9	51	26
2,2	7,6	1,8	223	5,0	221	2,2	65	1,6	82	27
1,7	7,0	1,3	244	2,2	326	3,2	39	4,0	351	28
1,9	7,7	1,4	282	0,7	271	4,7	341	6,6	351	29
1,8	7,8	2,2	315	3,1	312	5,6	357	4,4	334	30
1,8	7,4	2,9	346	2,7	326	5,9	348	4,1	345	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Spinazzola

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,3	5,5	0,5	108	2,0	244	4,4	352	1,2	128	1
2,0	7,7	3,2	139	2,6	103	3,6	158	3,7	201	2
2,1	8,6	1,4	100	4,1	135	4,2	178	4,4	144	3
3,6	12,4	4,5	172	2,4	208	11,2	216	5,7	199	4
2,4	11,1	2,4	152	3,4	152	7,8	204	3,8	230	5
1,4	7,8	2,7	236	1,6	243	4,2	239	1,7	284	6
1,2	6,3	0,8	163	2,4	135	2,7	229	3,3	57	7
2,6	14,0	3,4	122	3,5	122	7,0	133	8,4	129	8
2,9	11,4	1,1	74	3,7	184	9,5	196	2,0	203	9
2,6	8,7	3,9	193	3,8	159	7,5	173	4,8	159	10
2,4	10,1	3,6	191	2,9	182	6,3	236	6,2	219	11
1,3	7,3	>>	>>	1,5	248	3,3	316	1,1	297	12
1,1	7,1	1,1	179	1,6	148	3,1	239	1,4	97	13
1,0	4,4	1,3	262	1,8	292	2,5	329	1,4	39	14
1,0	4,6	0,7	247	0,5	243	2,6	320	1,6	49	15
1,0	4,1	0,5	172	0,7	162	2,1	42	2,9	246	16
2,5	8,0	2,0	131	3,8	122	3,5	137	5,2	126	17
1,7	6,7	6,6	123	2,9	136	2,0	128	2,3	157	18
3,2	13,7	4,6	130	5,6	124	9,3	124	6,1	156	19
2,1	10,0	6,0	133	5,3	126	2,5	84	3,7	121	20
1,6	6,4	3,8	104	2,5	111	1,4	108	3,6	114	21
1,0	4,7	2,0	116	1,6	113	4,2	141	1,3	146	22
0,8	4,1	0,7	117	1,5	162	1,6	314	1,6	47	23
1,1	4,0	1,7	114	3,1	140	2,1	103	1,3	177	24
0,9	3,8	0,5	224	0,9	250	2,0	331	0,6	359	25
1,9	7,4	3,1	113	2,6	143	3,0	141	5,3	127	26
1,5	5,6	3,6	118	2,8	148	2,4	166	3,8	115	27
1,1	4,1	1,3	231	0,9	301	1,3	49	1,6	276	28
1,5	7,7	2,3	290	2,1	275	2,7	290	1,5	304	29
1,7	6,9	2,1	271	3,1	292	5,0	279	2,8	302	30
1,3	4,8	2,1	270	1,9	265	3,0	240	0,8	258	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Diga T. Locone

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,4	6,8	1,5	236	1,3	248	3,4	265	0,9	333	1
3,1	11,0	2,1	202	2,9	176	3,6	145	5,3	217	2
3,0	11,3	3,7	176	6,6	182	2,4	206	5,9	184	3
2,7	13,2	4,2	177	5,4	259	5,7	235	4,7	221	4
2,2	8,1	1,1	274	4,7	200	4,7	229	2,0	52	5
1,2	11,5	0,7	291	1,5	240	3,2	266	2,6	242	6
1,8	7,0	2,0	218	1,0	172	3,1	264	1,3	233	7
4,3	11,4	5,8	169	6,3	167	6,5	165	5,0	163	8
2,7	9,2	3,9	225	3,4	228	6,2	206	5,0	231	9
2,9	9,6	3,0	219	2,4	217	5,4	205	3,9	221	10
1,9	8,3	0,9	185	3,2	209	5,1	254	2,2	235	11
1,1	5,9	>>	>>	1,4	201	3,4	275	1,3	308	12
1,5	7,1	2,0	235	1,9	188	4,3	222	2,0	232	13
1,2	5,8	1,1	218	1,6	240	2,1	43	2,6	51	14
1,3	5,4	2,1	241	1,9	239	3,0	94	1,1	297	15
1,4	6,1	1,9	232	1,7	236	1,0	128	1,6	277	16
3,4	11,1	1,5	235	5,4	169	6,7	171	1,7	209	17
3,1	10,4	5,4	182	6,8	165	5,1	188	2,7	175	18
3,2	13,3	2,6	161	1,1	22	8,2	155	7,8	163	19
2,1	12,6	9,2	157	1,2	112	5,7	80	3,2	136	20
0,9	5,8	2,4	146	0,3	354	1,8	67	0,5	300	21
1,0	5,1	0,9	36	0,8	293	2,7	170	0,6	335	22
1,2	4,9	1,6	225	1,6	246	1,6	50	0,7	281	23
1,1	4,5	2,2	224	1,4	241	3,0	45	2,1	247	24
1,0	5,4	1,3	213	0,9	229	2,4	46	1,9	359	25
2,2	8,6	0,7	220	4,4	195	5,9	170	3,2	200	26
2,3	6,6	2,5	164	3,4	203	2,5	186	3,3	196	27
0,9	4,3	1,7	162	1,3	242	2,2	39	0,7	31	28
1,0	6,1	1,2	157	1,1	242	2,9	221	1,3	241	29
1,2	6,4	0,8	262	1,9	242	4,6	261	2,0	252	30
1,2	4,6	2,6	238	1,2	224	3,4	252	0,9	260	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Andria

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,4	5,5	3,2	234	2,1	222	1,3	78	2,4	116	1
1,2	6,5	2,5	139	1,5	147	3,1	31	3,3	179	2
1,4	8,0	0,7	167	1,7	148	2,9	164	4,0	136	3
1,9	9,9	3,6	169	3,0	266	7,8	277	1,8	281	4
1,2	6,6	1,5	147	1,3	153	5,0	253	1,7	30	5
1,6	7,3	3,3	249	2,9	229	2,1	304	1,7	142	6
1,3	6,0	0,9	144	1,7	138	1,6	20	3,6	125	7
1,7	11,5	2,6	155	0,8	323	3,9	193	5,1	180	8
1,8	8,9	6,1	202	1,0	134	4,4	209	2,3	229	9
1,3	7,0	1,0	134	0,5	197	4,6	197	3,6	182	10
1,6	9,9	1,8	165	2,3	180	6,7	278	2,4	53	11
1,4	8,1	>>	>>	1,8	229	4,6	288	1,9	118	12
1,2	6,4	1,0	134	1,4	138	1,6	297	2,0	133	13
1,1	5,5	0,3	154	1,5	233	2,2	72	1,4	117	14
1,0	4,9	1,8	134	1,4	124	2,4	79	1,5	138	15
1,3	5,9	0,7	143	1,1	112	2,4	42	2,4	96	16
1,4	8,1	1,5	129	2,5	142	5,2	189	2,0	119	17
0,8	7,2	0,5	192	0,7	241	3,0	152	0,7	188	18
2,2	10,4	1,0	66	3,1	121	5,6	124	4,2	118	19
1,8	7,6	3,3	119	4,0	96	4,0	120	2,2	113	20
1,3	5,2	1,8	110	2,4	150	2,8	23	2,3	66	21
1,0	5,8	0,9	166	0,8	120	2,7	49	2,0	113	22
1,0	4,4	1,6	145	1,5	136	2,5	61	1,9	116	23
1,0	5,4	0,8	122	1,2	120	3,2	69	1,3	109	24
0,9	5,1	0,8	125	0,6	173	3,5	39	1,2	98	25
1,0	6,0	0,9	162	0,4	24	2,8	48	1,1	128	26
1,0	5,2	0,9	139	0,8	336	1,8	184	1,3	138	27
1,1	4,8	1,1	212	1,7	259	2,1	352	1,6	158	28
1,4	6,2	3,0	252	2,3	253	2,9	276	0,5	149	29
1,4	6,7	3,0	253	2,9	255	4,3	288	2,8	263	30
1,1	5,3	3,6	228	2,4	237	0,9	345	1,2	114	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Bisceglie

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,5	5,1	4,3	240	1,8	244	3,2	42	1,4	29	1
1,7	8,9	1,3	230	0,9	152	2,9	146	4,2	174	2
1,7	8,5	2,4	167	3,0	160	2,5	6	2,4	104	3
2,3	10,4	3,0	147	4,2	240	4,4	267	2,0	242	4
1,2	7,1	1,2	187	1,2	154	1,9	68	1,6	309	5
1,7	7,0	3,0	252	4,2	242	6,0	324	1,3	54	6
1,3	6,3	2,7	198	1,1	196	4,2	39	2,5	116	7
2,2	10,0	0,5	150	1,1	91	6,6	121	8,0	146	8
1,9	7,7	3,7	142	1,5	200	5,0	182	5,2	249	9
1,8	8,0	2,0	166	2,9	165	6,2	157	3,8	136	10
1,6	8,5	2,7	186	2,0	192	2,6	342	2,0	347	11
1,5	6,0	2,0	231	2,5	240	4,8	325	3,4	356	12
1,1	4,8	1,7	208	0,9	217	2,1	31	2,4	109	13
1,2	5,2	1,5	218	2,4	208	3,5	28	1,9	86	14
1,1	4,9	1,6	189	1,1	187	3,6	342	1,6	86	15
1,0	4,8	0,9	205	0,6	225	2,7	34	1,0	122	16
1,5	8,6	1,7	110	2,0	115	3,3	29	1,7	121	17
1,1	6,1	1,1	151	1,1	150	4,1	176	0,7	145	18
1,8	10,0	3,7	86	2,9	118	7,1	130	4,0	98	19
2,3	10,7	2,6	116	4,3	98	3,9	92	4,1	99	20
1,3	6,2	1,0	119	1,3	119	3,6	40	3,9	88	21
1,0	4,5	1,9	159	1,1	206	3,8	34	1,0	89	22
1,0	4,3	1,4	181	1,1	230	3,3	330	1,4	101	23
1,0	5,5	0,6	192	0,6	163	3,5	42	1,5	15	24
1,0	4,4	2,0	216	1,6	206	3,3	356	2,0	135	25
1,1	7,2	0,9	187	1,1	206	2,2	30	1,8	91	26
1,4	7,4	1,7	125	2,2	120	3,4	33	2,0	138	27
1,1	4,1	1,5	240	1,3	232	3,0	26	1,7	132	28
1,3	5,7	2,2	238	2,9	238	3,6	351	1,1	180	29
1,5	6,0	3,3	228	1,9	238	3,1	336	1,6	209	30
1,3	5,2	2,7	223	1,5	223	2,4	332	0,6	201	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Gravina in Puglia

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,5	7,8	1,1	286	1,9	359	3,2	300	3,0	92	1
1,8	9,4	1,1	326	1,2	312	5,0	163	2,7	161	2
2,0	9,2	1,2	45	2,2	174	3,9	174	4,9	162	3
2,7	10,8	5,1	190	5,8	260	6,0	272	4,8	277	4
1,5	9,2	0,6	74	1,5	344	3,4	175	4,2	295	5
1,9	12,1	1,5	307	1,3	332	6,1	300	2,9	52	6
1,3	7,1	1,1	319	1,6	351	3,4	327	2,1	129	7
2,2	10,7	0,7	300	0,9	301	7,6	165	4,0	160	8
1,4	7,2	4,4	278	2,0	172	4,3	249	4,5	243	9
1,3	6,4	1,1	111	0,7	42	1,0	108	3,6	158	10
2,1	9,9	2,0	110	2,7	267	7,6	249	4,5	272	11
1,9	8,2	1,5	315	1,2	309	4,2	297	5,1	39	12
1,5	7,5	1,5	324	1,2	357	3,4	307	4,5	77	13
1,3	6,5	1,7	330	1,5	324	2,8	36	2,6	21	14
1,3	7,2	1,1	315	1,7	349	2,6	7	1,2	39	15
1,2	6,4	1,7	325	1,3	327	2,1	134	3,6	82	16
1,7	6,9	1,7	200	2,3	161	4,6	170	5,6	160	17
1,7	5,8	2,8	171	0,7	173	3,0	298	2,0	178	18
2,7	10,8	3,6	163	5,0	129	6,4	155	7,7	163	19
2,9	10,2	5,3	166	5,1	116	5,2	118	5,1	100	20
1,3	5,6	3,3	102	1,5	103	1,9	194	1,6	103	21
1,0	4,5	2,9	74	0,7	83	4,0	169	1,0	233	22
1,0	5,9	1,1	66	0,9	298	1,6	299	3,7	82	23
0,8	4,9	0,8	323	1,2	325	1,7	305	1,6	61	24
0,9	4,2	0,5	314	0,7	104	2,9	156	3,0	84	25
1,2	6,2	1,2	341	1,0	293	2,6	190	3,0	171	26
1,2	6,4	1,9	173	0,5	276	4,4	164	1,3	201	27
1,3	5,4	1,4	352	1,2	351	1,4	285	1,8	62	28
2,1	7,1	3,2	315	4,0	318	4,4	290	2,4	355	29
2,2	7,8	2,9	321	2,6	302	4,0	286	1,7	321	30
1,7	7,1	2,2	310	4,2	330	2,1	309	2,0	6	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Masseria Modesti

		OTTOBRE								G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,2	9,5	5,7	281	5,5	264	4,8	4	1,3	92	1
4,4	11,8	3,7	194	3,2	230	8,7	186	6,3	161	2
4,8	14,6	4,6	194	5,2	176	8,0	185	6,5	161	3
5,3	13,7	9,8	190	3,1	272	10,1	273	6,0	270	4
3,4	10,2	2,4	203	4,1	182	5,6	251	2,2	302	5
3,7	11,5	5,9	265	4,0	265	9,1	310	1,8	73	6
2,6	7,5	2,7	237	1,7	252	3,2	231	1,4	150	7
6,0	15,3	5,3	185	6,5	186	11,4	170	7,6	158	8
3,8	11,6	6,3	212	6,5	220	5,7	223	4,9	259	9
4,1	12,0	1,3	111	3,9	236	7,5	180	6,1	191	10
3,8	12,9	4,0	185	6,1	217	9,3	271	0,4	90	11
3,3	9,0	3,8	266	4,7	266	6,7	330	2,6	37	12
2,7	7,9	2,7	263	1,9	250	3,8	312	1,1	70	13
2,3	7,0	4,4	254	3,3	284	3,0	31	1,1	70	14
1,7	6,6	1,8	255	1,7	245	4,8	10	0,4	232	15
1,6	5,5	2,1	241	2,0	228	3,3	81	1,5	113	16
4,9	10,8	3,9	193	6,6	175	8,7	169	5,3	174	17
4,2	9,1	6,0	178	5,7	186	5,6	228	4,4	176	18
7,4	15,4	5,3	174	7,8	160	11,3	149	13,0	151	19
5,5	13,7	8,3	162	6,8	140	6,3	106	4,1	128	20
3,0	7,8	6,0	160	2,4	137	3,4	125	2,3	161	21
1,8	6,1	4,5	175	1,4	194	4,4	213	0,8	194	22
1,5	5,2	2,0	206	0,8	256	2,9	30	0,5	171	23
1,8	6,8	2,3	217	2,0	229	1,8	317	3,4	260	24
1,6	5,6	2,4	269	1,1	267	2,7	6	1,1	158	25
3,1	8,6	2,4	219	2,5	233	3,5	145	5,6	175	26
3,4	10,0	5,1	182	3,5	188	6,7	170	2,6	228	27
2,2	7,0	3,4	260	2,9	297	3,0	327	0,9	242	28
3,9	8,2	4,0	294	4,3	285	4,9	311	1,3	250	29
4,4	8,5	6,3	298	5,4	297	3,9	324	2,2	300	30
2,8	6,6	3,8	269	3,8	274	4,9	338	2,0	235	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Bari (Presidenza Regione)

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,9	7,3	5,5	280	3,4	261	2,8	333	2,3	85	1
3,0	10,9	3,4	205	3,0	213	4,7	225	8,7	214	2
2,8	13,2	3,9	216	3,7	217	6,6	190	6,0	170	3
2,7	9,9	5,1	212	3,0	306	6,1	296	2,5	111	4
2,0	7,1	2,3	191	4,5	204	5,1	80	3,6	325	5
2,2	9,1	3,5	266	4,7	268	6,9	335	1,9	260	6
1,8	6,5	3,1	251	2,7	248	4,4	78	4,3	135	7
2,8	12,3	2,1	210	1,5	147	7,5	206	8,3	188	8
1,9	6,9	2,2	294	3,5	206	4,7	267	3,5	220	9
2,3	8,0	2,8	228	4,0	232	4,1	231	2,2	186	10
2,1	7,5	4,6	247	4,4	265	4,3	326	3,4	333	11
2,3	7,6	4,0	246	3,3	269	4,1	332	4,6	354	12
1,3	4,6	2,9	252	2,3	225	1,7	146	1,4	117	13
1,6	5,1	2,7	250	2,5	250	3,4	331	1,0	79	14
1,7	4,7	2,8	245	2,2	248	4,4	337	1,2	346	15
1,3	4,1	3,4	249	2,9	259	2,2	5	2,3	103	16
1,9	8,5	2,3	199	3,7	143	3,9	87	3,6	129	17
1,5	6,6	2,0	157	3,1	145	2,5	177	1,7	182	18
2,3	9,6	3,5	131	3,0	149	6,0	154	4,6	135	19
2,6	10,2	3,2	130	5,3	133	6,2	117	5,0	134	20
1,4	6,0	3,0	124	2,6	156	3,0	103	1,6	184	21
1,2	4,7	1,0	164	1,7	212	3,1	80	1,7	112	22
1,3	5,0	1,9	248	2,6	251	3,9	340	0,7	80	23
1,3	5,1	2,0	214	0,8	257	3,2	96	1,4	147	24
1,3	4,3	1,4	267	2,5	250	3,0	343	1,6	205	25
1,5	7,0	1,4	208	1,1	215	4,2	106	1,8	205	26
1,6	7,0	1,8	144	1,7	220	4,0	106	3,5	194	27
1,9	6,8	1,8	220	3,0	254	3,3	346	2,5	356	28
2,5	8,2	3,9	271	4,2	262	3,9	340	3,9	331	29
2,6	9,4	3,2	263	3,0	275	3,4	319	5,9	354	30
2,1	6,6	3,2	262	3,9	275	4,0	330	3,0	327	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Casamassima

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,8	7,5	3,4	276	2,0	276	2,8	351	2,1	96	1
2,4	11,4	2,2	175	3,1	164	10,3	185	4,7	160	2
3,1	14,3	2,3	168	4,0	193	7,4	185	9,4	156	3
2,5	10,5	7,1	163	4,3	219	3,9	275	2,2	114	4
1,8	11,3	1,6	203	3,9	189	7,2	181	2,3	315	5
1,7	7,3	0,9	141	1,5	194	4,9	2	1,5	5	6
1,5	6,8	2,5	182	2,1	188	2,5	338	4,1	123	7
2,8	13,5	3,1	186	2,9	152	10,6	163	8,5	168	8
1,9	8,8	2,1	230	2,6	173	2,3	185	5,8	187	9
2,7	10,4	2,8	193	3,5	188	6,3	214	6,9	185	10
2,2	11,1	6,0	217	1,1	255	5,0	324	2,5	357	11
2,0	9,4	1,5	268	2,1	302	4,5	353	3,9	6	12
1,0	7,1	1,1	220	0,7	167	3,6	318	1,8	48	13
1,5	7,0	1,1	219	1,7	261	5,1	354	2,5	62	14
1,4	6,5	1,2	190	1,9	247	3,4	1	1,4	342	15
1,2	4,7	1,4	224	1,5	268	3,6	38	2,2	101	16
1,7	8,1	1,5	157	1,8	136	4,5	185	3,8	163	17
2,2	9,7	6,9	154	3,6	156	3,8	165	4,5	159	18
3,1	10,3	4,9	162	3,2	148	7,8	144	4,5	135	19
2,5	10,7	6,5	154	6,7	145	6,9	129	2,3	117	20
1,4	5,3	2,4	95	1,2	152	2,7	164	1,9	92	21
1,0	5,9	1,0	122	1,3	179	1,1	92	1,9	38	22
1,0	5,7	1,3	179	0,6	289	3,0	320	0,6	45	23
1,0	5,0	0,9	153	1,0	180	1,8	67	1,5	151	24
1,1	5,2	0,8	279	1,1	165	2,3	12	1,9	126	25
1,4	6,0	3,6	189	2,1	178	1,3	64	3,7	187	26
1,3	7,6	1,9	171	0,9	128	7,1	196	1,6	158	27
1,4	7,1	1,7	153	1,6	239	4,3	341	0,9	292	28
1,7	7,4	2,1	253	1,8	292	4,0	325	0,9	294	29
1,9	9,0	2,8	317	1,5	285	3,6	344	2,6	337	30
1,6	6,8	1,9	298	1,7	262	3,5	318	2,1	341	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Montursi

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,8	8,8	2,6	311	2,1	307	6,7	357	1,4	43	1
3,4	12,2	2,0	220	1,6	133	7,9	165	6,0	129	2
4,2	13,7	2,7	120	2,4	135	5,8	160	11,3	130	3
3,6	13,0	6,5	134	4,4	221	6,6	254	3,9	59	4
2,0	9,4	1,6	286	2,1	234	7,7	184	2,1	321	5
1,9	8,8	1,3	249	3,3	287	6,4	292	2,0	35	6
1,5	8,0	0,7	272	0,8	309	5,5	239	2,3	132	7
4,1	13,5	2,8	139	3,3	129	10,2	134	8,5	127	8
2,2	8,3	1,6	198	2,0	163	3,3	192	4,9	167	9
2,7	8,4	0,4	48	2,7	183	5,8	176	4,9	133	10
2,1	9,4	2,4	238	1,1	239	6,5	280	1,3	355	11
1,9	7,0	>>	>>	2,8	306	5,2	337	1,4	30	12
1,4	7,0	1,7	283	1,6	336	3,1	278	1,3	56	13
1,5	6,8	1,3	295	2,7	308	4,8	321	1,5	26	14
1,4	6,6	1,0	301	2,1	315	2,7	31	2,2	28	15
1,3	5,2	1,7	298	1,6	310	3,7	63	1,1	10	16
2,5	8,0	1,3	75	2,1	198	4,6	186	4,2	130	17
4,6	10,1	7,2	130	6,4	130	7,0	180	5,4	137	18
5,8	14,8	5,2	122	4,8	100	7,4	129	8,9	114	19
5,7	14,2	7,6	139	6,5	117	11,8	105	6,3	117	20
2,4	7,1	4,4	107	1,4	65	4,7	137	0,9	23	21
1,1	4,6	0,8	217	1,3	5	0,3	341	0,7	282	22
1,2	5,5	1,0	328	1,3	315	3,7	324	1,6	0	23
1,1	5,1	1,1	271	0,9	266	1,9	63	1,8	184	24
1,2	4,1	1,0	318	1,7	358	2,0	274	0,9	138	25
1,7	7,0	1,5	202	1,4	197	4,6	123	2,5	134	26
2,1	8,9	2,0	124	1,6	136	6,3	132	2,8	123	27
1,4	5,9	1,0	232	1,9	320	3,3	359	1,1	34	28
1,8	6,7	3,6	325	2,9	311	3,5	330	1,1	344	29
1,9	6,9	4,1	324	3,1	319	5,1	320	2,1	352	30
1,8	6,1	4,1	336	2,4	310	4,8	313	1,4	359	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

OTTOBRE										Turi G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,0	7,8	3,5	286	1,9	246	5,8	338	2,9	56	1
3,2	12,3	3,4	187	3,9	192	5,9	181	6,9	180	2
4,0	14,7	3,4	187	4,3	183	5,4	189	7,5	171	3
2,6	9,5	5,0	190	5,7	215	2,4	153	2,6	124	4
1,9	9,5	0,8	162	3,2	185	6,9	210	2,6	284	5
1,9	7,3	1,4	208	1,6	207	3,4	327	2,6	6	6
1,9	7,0	2,9	188	2,2	190	1,5	329	2,1	130	7
3,9	14,2	4,5	169	5,3	175	9,8	199	7,6	166	8
2,3	10,3	2,7	214	3,5	196	6,1	212	5,5	208	9
2,9	9,8	2,4	186	3,4	197	4,9	193	6,2	190	10
2,0	8,9	4,3	218	1,5	210	7,1	327	2,7	337	11
2,1	7,8	1,3	240	1,9	263	4,9	348	2,6	1	12
1,4	7,1	1,4	232	2,7	187	2,3	351	1,2	35	13
1,7	7,1	1,6	221	1,7	211	6,0	344	2,4	31	14
1,6	6,7	1,9	197	2,1	206	2,8	312	2,3	347	15
1,4	5,1	2,2	206	1,9	215	3,8	0	2,4	66	16
2,3	8,6	1,7	164	2,4	125	3,2	167	3,7	194	17
3,5	10,0	7,3	184	4,5	162	4,5	189	4,7	181	18
4,2	12,9	6,5	185	3,7	158	8,8	171	4,4	146	19
3,7	11,6	8,5	160	3,9	147	10,9	118	4,4	130	20
1,9	6,2	2,1	126	3,9	125	3,7	169	2,2	122	21
1,2	5,7	1,9	177	1,6	186	1,5	142	2,2	137	22
1,4	5,3	1,9	178	1,5	199	3,4	40	0,7	303	23
1,3	4,9	2,6	194	1,3	153	1,3	215	2,0	212	24
1,2	4,8	0,6	224	1,0	214	1,9	356	1,7	108	25
1,8	5,9	1,9	189	2,9	193	1,4	212	3,1	189	26
2,3	8,6	3,2	187	2,5	175	5,3	168	2,4	181	27
1,5	6,7	1,5	184	1,6	208	4,6	322	1,5	311	28
2,0	7,8	3,6	327	2,1	290	4,6	348	1,4	340	29
2,2	9,1	3,9	294	3,1	289	4,7	336	1,6	342	30
1,8	6,5	1,8	309	2,0	264	4,4	1	2,2	326	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Conversano

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,6	7,5	2,4	267	1,6	253	5,1	299	2,0	27	1
2,4	10,5	1,8	193	2,7	175	7,5	167	5,9	152	2
3,4	14,9	1,6	180	4,3	178	4,5	166	7,0	140	3
2,3	10,2	4,8	155	5,3	215	4,2	220	2,7	123	4
1,4	11,5	1,9	195	3,2	150	5,5	171	2,1	237	5
1,6	8,0	2,8	240	1,5	242	5,2	321	1,8	298	6
1,4	6,7	1,2	180	1,1	169	2,8	21	3,7	102	7
3,1	12,5	2,7	170	3,2	144	7,3	147	8,9	142	8
1,8	8,1	3,3	179	2,1	164	4,4	198	5,0	171	9
2,2	8,4	1,5	202	2,0	165	2,5	182	2,4	152	10
1,9	9,8	2,8	192	2,4	247	5,4	296	1,6	316	11
1,7	8,5	1,9	236	2,2	264	5,2	316	1,9	300	12
1,0	5,3	1,4	229	1,2	156	2,8	67	1,9	54	13
1,3	6,0	1,2	216	1,9	233	3,3	26	1,6	11	14
1,3	5,9	1,4	206	0,9	258	5,3	311	1,9	286	15
1,0	4,4	0,4	210	1,0	198	2,2	357	1,4	42	16
1,6	6,7	0,9	149	2,5	62	4,2	102	1,5	134	17
2,4	10,2	2,4	163	3,2	118	6,2	153	4,9	150	18
2,6	10,3	1,6	84	2,3	128	5,2	110	6,3	113	19
2,5	9,7	6,8	136	4,7	103	3,7	89	1,4	91	20
1,4	5,7	2,5	71	2,4	92	4,2	96	2,3	86	21
1,0	4,7	1,6	153	0,7	116	2,2	89	1,8	46	22
0,9	4,9	1,8	183	0,6	136	2,8	12	1,3	271	23
1,0	5,0	1,5	175	0,8	123	2,5	359	1,5	148	24
0,9	4,3	0,8	205	0,6	203	1,7	307	1,1	129	25
1,3	4,7	1,6	148	1,4	147	3,4	35	1,5	170	26
1,4	6,0	3,6	142	1,6	99	4,1	150	1,3	151	27
1,2	6,2	1,7	151	1,6	242	3,4	331	1,1	254	28
1,8	7,9	3,1	280	2,1	272	5,3	302	2,5	290	29
1,8	8,0	3,3	256	2,7	263	6,3	280	2,3	304	30
1,5	6,1	1,0	263	0,9	231	4,1	309	2,1	294	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Monopoli

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,0	7,7	4,6	289	4,2	271	6,6	353	1,0	47	1
3,4	12,3	2,8	188	1,2	206	6,4	178	8,4	207	2
4,0	15,3	3,4	200	3,3	167	4,3	182	9,5	172	3
2,9	10,9	8,3	194	2,8	260	4,4	31	2,8	141	4
2,0	12,6	3,1	269	3,4	255	4,9	121	3,1	310	5
2,2	9,1	3,1	269	5,5	286	8,0	332	1,7	341	6
1,9	6,0	2,9	252	2,8	257	4,0	84	3,0	152	7
3,3	12,0	1,7	171	2,7	164	6,6	172	8,9	196	8
2,3	9,3	3,5	201	1,3	160	4,1	268	6,8	204	9
1,9	8,1	2,2	211	1,1	140	8,1	194	3,2	172	10
2,1	11,9	5,0	201	3,7	269	5,9	342	2,4	12	11
2,3	9,0	2,4	279	3,1	278	6,0	319	3,9	314	12
1,5	4,6	3,6	261	2,4	251	2,8	79	0,6	179	13
1,7	6,4	2,5	256	2,0	280	6,3	348	1,7	332	14
1,8	7,2	2,6	274	2,9	284	5,2	338	2,3	319	15
1,3	5,1	2,0	274	2,8	272	2,6	16	0,7	54	16
1,6	6,2	1,5	202	1,2	254	4,5	80	1,1	185	17
2,5	9,0	2,3	180	3,0	128	4,7	179	5,0	170	18
2,8	12,0	3,1	154	3,5	131	12,0	166	4,4	139	19
2,8	10,8	3,8	147	5,7	132	7,4	119	5,1	123	20
1,6	5,7	1,9	165	1,5	199	4,4	104	2,3	160	21
1,3	36,8	1,0	275	1,5	246	2,5	85	1,2	98	22
1,4	5,5	1,5	275	2,1	253	3,5	22	1,8	257	23
1,3	4,4	2,4	258	1,9	249	2,8	67	1,6	170	24
1,3	4,2	1,6	250	2,6	257	1,9	19	1,0	258	25
1,5	6,0	0,8	295	0,7	265	3,8	106	1,0	243	26
2,0	8,7	2,6	199	1,3	198	3,1	174	1,1	246	27
1,8	6,9	1,2	266	2,2	262	3,9	339	2,6	283	28
2,4	8,9	2,6	323	2,8	262	5,7	320	4,1	323	29
2,6	9,6	3,4	305	3,4	284	5,7	313	3,7	344	30
2,1	7,6	2,4	296	3,3	293	4,6	330	3,1	312	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Noci

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,1	8,7	3,4	307	3,0	334	4,5	342	1,2	33	1
3,0	13,8	2,8	170	2,6	162	8,5	170	5,7	170	2
4,4	17,8	4,2	180	4,3	194	5,4	188	13,4	171	3
2,9	14,1	8,2	167	4,5	184	8,5	203	3,8	75	4
2,0	10,5	0,9	274	1,5	167	8,6	171	1,4	191	5
1,7	7,9	1,4	231	>>	>>	3,2	3	2,4	15	6
1,5	6,5	1,7	142	0,8	164	1,4	14	1,9	124	7
3,7	16,3	3,8	163	2,2	134	9,7	161	6,5	152	8
2,4	11,4	5,9	171	4,7	184	7,3	196	6,6	169	9
2,8	10,9	3,3	161	4,0	199	5,5	194	7,0	172	10
1,9	8,0	3,5	200	3,2	182	1,6	270	1,7	2	11
2,2	8,4	2,8	304	3,1	334	5,8	328	3,9	14	12
1,2	7,4	2,6	307	0,9	150	4,2	302	2,2	59	13
1,6	7,1	1,1	191	2,2	316	4,2	317	2,5	32	14
1,3	6,2	1,8	351	0,9	349	5,1	319	1,4	352	15
1,4	5,0	1,6	2	1,7	327	2,4	71	2,3	113	16
1,9	8,5	1,9	182	2,0	171	3,2	116	3,1	169	17
3,4	13,1	6,3	169	5,7	148	7,3	182	6,4	157	18
4,1	14,3	5,8	166	6,3	134	9,4	161	10,1	128	19
4,4	12,6	4,5	134	5,2	121	8,7	115	7,9	109	20
2,2	7,6	4,4	122	4,1	101	3,7	148	1,4	111	21
0,9	4,6	1,1	164	0,9	196	1,4	123	0,5	344	22
1,0	5,5	1,2	163	2,2	38	1,1	357	1,0	34	23
1,0	4,5	0,9	217	0,7	170	2,5	285	2,3	194	24
1,1	3,9	0,8	236	2,0	301	1,0	277	0,5	125	25
1,4	6,5	1,8	178	1,1	184	0,8	230	2,4	178	26
2,4	9,8	3,0	160	4,3	177	4,8	158	2,6	190	27
1,5	6,1	1,8	153	0,4	214	2,1	350	2,8	348	28
2,2	7,6	2,9	354	1,9	337	4,9	346	3,8	342	29
2,3	8,8	2,3	325	2,5	347	4,7	345	3,4	357	30
1,7	6,3	3,3	336	3,8	343	3,8	17	2,6	342	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Masseria Galeone

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,5	9,2	4,2	321	3,5	330	7,1	316	0,9	118	1
2,0	11,3	1,2	182	2,2	193	7,0	185	3,1	208	2
3,5	14,6	2,7	172	2,3	180	6,6	211	11,2	153	3
2,5	11,4	8,9	178	4,1	210	4,5	229	2,4	70	4
1,4	9,3	0,2	70	1,3	290	6,9	215	0,5	147	5
2,0	8,5	0,4	238	2,3	273	3,9	331	1,4	354	6
1,4	6,9	0,6	142	0,5	219	3,8	214	1,5	129	7
3,0	11,3	2,1	169	3,1	154	6,8	162	6,1	158	8
1,7	8,8	2,1	187	2,6	214	5,5	206	3,1	183	9
1,8	8,7	1,4	160	2,0	196	5,5	202	3,3	194	10
1,8	9,2	1,8	247	2,5	194	4,2	286	1,1	33	11
2,7	10,5	>>	>>	3,0	332	6,9	320	3,3	0	12
1,2	6,6	1,5	350	0,3	7	6,3	304	2,2	94	13
1,8	8,5	0,5	270	2,0	344	3,5	330	2,8	25	14
1,7	7,8	1,1	283	1,5	351	4,9	324	2,5	358	15
1,5	5,3	1,3	14	1,1	23	4,5	83	2,1	109	16
1,7	6,3	3,1	89	1,4	187	4,1	128	3,2	134	17
3,1	10,6	1,9	153	6,3	154	5,8	170	4,1	159	18
5,0	14,1	5,6	163	4,6	130	6,5	158	8,0	141	19
4,7	12,2	4,9	137	7,4	113	7,0	127	5,4	127	20
2,1	5,5	4,0	125	4,0	94	5,2	132	2,4	104	21
0,9	4,4	0,7	150	0,7	110	1,8	78	0,2	103	22
1,1	4,8	1,4	220	1,5	56	3,2	325	0,8	341	23
0,9	4,4	0,6	209	0,7	210	0,7	342	1,3	230	24
0,9	4,0	1,4	275	1,1	330	2,1	267	0,8	153	25
1,0	5,1	0,3	158	0,7	151	1,7	192	2,3	188	26
1,8	7,5	3,5	159	2,4	184	5,7	200	2,2	164	27
2,1	7,3	0,6	123	1,3	303	4,2	321	2,6	344	28
3,6	9,4	4,7	339	3,5	333	6,8	336	5,4	337	29
3,7	9,2	4,6	338	3,7	332	5,3	336	5,2	337	30
2,8	7,7	2,5	348	2,5	328	2,5	17	3,0	338	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Martina Franca

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,4	10,1	5,6	319	5,2	315	4,7	332	1,9	38	1
3,7	12,0	2,8	212	3,6	191	8,8	176	5,8	187	2
5,5	17,7	3,4	180	5,5	180	7,7	182	9,2	160	3
3,0	14,0	12,2	183	6,2	200	2,7	198	2,4	102	4
2,4	10,5	0,7	246	2,2	253	8,3	192	3,6	229	5
2,0	8,6	2,1	280	3,2	273	6,5	313	1,7	4	6
1,3	6,7	1,1	264	0,6	236	4,2	151	2,6	136	7
4,7	13,1	3,5	181	4,0	182	8,1	165	8,0	174	8
3,4	9,3	4,9	186	3,4	175	5,6	207	4,7	186	9
3,8	11,0	2,3	223	3,7	205	8,2	192	7,3	183	10
2,4	9,1	4,5	195	4,0	213	2,5	0	1,8	21	11
2,9	10,3	>>	>>	4,4	322	5,4	322	3,0	335	12
1,2	5,5	2,6	305	2,7	325	1,5	185	0,7	54	13
2,1	7,2	1,8	272	2,8	317	4,9	328	1,6	354	14
2,2	7,3	2,4	287	2,9	312	3,6	311	2,9	343	15
1,6	6,0	2,3	317	3,6	327	2,7	14	0,9	7	16
2,1	9,1	1,8	14	0,3	117	3,1	171	4,2	196	17
4,2	12,5	5,1	175	6,2	158	7,1	178	5,2	139	18
3,7	12,4	6,1	159	5,7	148	6,3	171	5,4	138	19
2,0	10,2	4,7	145	4,2	144	4,3	139	4,9	139	20
1,0	5,1	3,2	135	2,0	110	2,0	135	1,5	45	21
0,9	3,8	1,4	213	0,9	273	1,8	350	0,6	292	22
1,5	5,5	0,7	244	3,1	340	4,5	317	1,0	322	23
1,0	3,8	1,5	311	1,0	260	2,4	348	1,6	204	24
1,0	4,0	1,5	271	1,7	284	2,2	323	0,7	201	25
1,8	5,4	0,3	236	1,0	297	2,8	146	4,2	185	26
2,8	8,5	3,6	165	3,4	184	5,8	183	3,3	186	27
2,0	7,3	1,0	193	1,4	356	4,3	331	4,3	320	28
3,6	9,2	5,1	326	5,4	326	5,3	328	5,5	331	29
3,7	9,5	6,3	324	7,0	324	5,5	346	4,0	326	30
3,0	7,9	4,8	334	5,2	313	5,1	349	2,5	315	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Ostuni

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,0	10,8	5,3	300	5,7	306	8,2	12	1,3	349	1
4,2	15,3	0,8	160	5,0	225	9,5	207	10,8	210	2
5,9	19,1	6,7	191	6,8	215	10,3	197	15,0	180	3
3,8	15,7	6,5	187	7,3	236	4,7	59	2,2	184	4
2,7	11,4	4,5	226	3,3	245	4,7	258	4,4	324	5
2,7	10,0	2,2	302	4,3	312	7,3	330	1,8	308	6
2,3	7,5	3,1	208	2,1	205	4,9	9	3,1	142	7
5,5	16,4	6,7	220	8,7	202	11,2	193	12,1	195	8
4,3	11,9	7,6	213	7,1	209	6,2	220	6,2	208	9
4,3	13,7	6,2	210	5,7	214	6,2	226	3,1	235	10
3,2	11,0	2,0	116	9,0	248	5,3	12	1,6	313	11
3,3	10,5	>>	>>	2,8	313	7,3	331	3,1	326	12
1,7	6,3	4,2	311	1,8	285	5,7	24	0,8	246	13
2,3	9,2	1,2	250	2,8	292	7,9	19	1,9	320	14
2,3	8,3	3,5	304	2,6	313	5,9	351	1,5	326	15
2,0	6,8	2,8	314	2,9	323	4,8	24	1,1	307	16
2,7	13,1	1,1	312	1,4	201	4,3	172	6,4	206	17
4,5	13,0	10,2	203	5,1	152	5,8	194	6,3	197	18
4,8	13,5	6,5	174	8,1	182	7,8	186	8,4	165	19
4,1	13,0	6,3	175	5,2	165	11,2	177	3,8	149	20
1,9	5,8	4,0	162	2,7	150	2,0	87	1,1	221	21
1,3	4,3	0,9	103	1,4	238	2,4	21	1,1	169	22
1,5	6,2	2,2	215	1,4	303	3,1	16	1,4	281	23
1,2	5,6	1,3	208	2,2	221	3,7	24	0,9	336	24
1,4	5,8	2,2	261	1,3	274	2,8	24	1,3	236	25
2,4	9,1	5,4	224	1,2	196	5,3	33	2,0	215	26
2,8	8,3	6,1	208	3,9	207	5,8	192	2,9	202	27
2,3	8,3	1,5	276	2,0	250	6,6	9	2,9	331	28
3,5	10,5	4,0	4	5,2	328	6,0	349	3,5	338	29
3,9	10,7	5,1	354	4,0	323	8,1	335	3,8	344	30
3,0	8,6	3,9	345	3,4	327	7,4	12	3,3	327	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Mottola

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,7	9,2	2,5	355	6,1	6	4,2	351	1,9	13	1
2,1	9,0	1,9	175	2,4	158	7,0	152	4,4	174	2
2,4	11,3	3,2	166	2,0	152	3,7	169	8,3	155	3
2,1	9,2	4,3	152	5,2	194	6,0	189	2,9	64	4
1,9	8,7	0,8	3	1,9	7	4,2	183	2,3	261	5
2,4	8,4	2,1	10	>>	>>	3,3	11	3,9	4	6
1,3	6,4	0,6	320	0,7	303	2,2	184	2,3	166	7
2,5	10,2	2,0	131	3,6	142	1,5	133	6,5	151	8
1,9	8,8	3,3	147	1,7	171	3,9	165	4,0	149	9
1,9	7,9	1,2	166	2,0	181	6,7	168	1,4	182	10
2,1	9,5	3,7	181	0,8	181	3,6	310	4,1	3	11
3,5	11,0	3,8	2	4,9	7	7,2	7	7,6	7	12
1,6	5,7	4,3	5	1,4	6	3,7	181	1,6	19	13
2,9	8,6	1,7	9	4,4	1	5,5	5	4,9	6	14
2,7	8,5	2,6	2	3,1	5	3,6	9	5,2	6	15
1,9	6,5	3,2	351	4,5	358	2,7	194	1,6	173	16
1,6	6,5	1,1	14	1,5	183	3,9	173	3,5	167	17
2,7	8,7	5,0	168	5,3	147	5,0	175	5,7	159	18
2,9	11,4	4,8	142	6,9	99	6,9	140	4,2	110	19
2,7	11,1	4,2	123	4,4	119	3,5	130	4,2	99	20
1,6	7,2	4,2	97	2,9	103	2,9	115	1,9	163	21
1,2	5,4	1,4	61	1,1	31	3,5	184	1,3	42	22
1,6	5,7	0,5	323	2,4	22	4,2	13	2,4	18	23
1,1	5,5	2,3	3	0,7	173	2,1	236	0,8	199	24
1,5	5,1	0,8	0	4,1	15	1,0	25	1,4	171	25
1,3	5,4	0,8	195	0,4	287	2,8	164	1,8	151	26
2,0	7,5	3,4	133	4,7	140	3,5	170	4,5	153	27
2,7	8,3	0,8	205	2,0	9	3,9	355	6,0	5	28
4,5	11,4	7,9	3	6,8	0	6,6	11	7,8	2	29
4,8	12,7	5,5	5	7,6	6	7,4	356	8,6	7	30
3,4	8,4	5,1	355	3,9	0	6,6	5	4,3	2	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Latiano

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,2	9,1	1,6	220	1,1	204	6,6	298	1,4	291	1
0,9	7,8	1,1	218	0,5	229	3,1	178	2,5	186	2
1,5	10,4	1,5	139	1,3	164	6,6	175	6,3	171	3
1,8	11,2	4,2	169	3,2	182	2,3	218	0,9	118	4
1,2	10,0	1,1	200	0,8	185	4,7	173	2,2	180	5
0,9	7,6	0,9	219	>>	>>	6,9	291	1,3	316	6
0,8	6,3	0,5	223	0,7	188	1,2	356	1,5	55	7
1,1	7,7	0,4	215	0,3	181	5,9	141	2,1	162	8
1,2	7,5	3,6	176	0,9	172	2,5	181	1,5	171	9
1,3	8,0	1,5	172	0,9	190	4,2	157	2,7	176	10
1,4	7,4	1,5	161	0,4	222	3,0	343	1,5	322	11
1,8	10,9	>>	>>	3,1	287	4,8	278	3,5	328	12
0,9	6,6	0,5	227	1,1	208	0,6	73	2,4	357	13
1,2	7,0	0,9	237	1,2	267	5,5	342	2,6	300	14
1,0	8,0	1,1	222	0,6	276	5,8	309	2,0	291	15
1,1	5,9	0,3	257	3,0	295	4,4	348	1,6	343	16
0,7	4,0	1,3	328	1,6	290	1,2	130	1,5	163	17
0,8	6,1	0,9	220	1,9	90	4,5	164	2,7	105	18
1,3	7,7	1,0	87	1,7	105	3,5	150	2,4	79	19
1,3	7,8	0,8	96	4,7	67	2,5	96	2,1	43	20
0,8	4,3	1,7	42	0,3	162	1,2	200	2,4	13	21
0,9	4,4	0,5	282	0,7	209	2,9	20	1,7	345	22
0,8	6,1	0,6	230	1,0	208	2,5	1	1,0	264	23
0,7	5,3	0,9	205	0,8	219	1,6	99	0,2	347	24
0,7	5,2	0,2	309	0,6	206	1,4	69	1,6	9	25
0,5	4,0	0,3	170	0,6	256	1,7	165	1,1	166	26
0,5	4,4	0,7	131	0,5	201	2,6	174	0,8	202	27
0,8	6,9	0,5	223	0,6	233	3,1	2	1,8	278	28
1,5	8,5	0,9	295	1,0	273	2,8	282	1,5	288	29
2,0	9,2	2,3	284	3,0	290	5,3	291	4,7	302	30
1,9	9,2	3,1	327	4,3	301	3,1	339	2,8	284	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Brindisi

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
4,4	13,1	7,6	323	6,7	306	10,1	318	2,5	358	1
3,3	11,4	1,2	283	2,0	220	5,2	126	6,9	168	2
5,8	17,4	5,3	170	4,1	171	9,4	202	11,0	177	3
3,7	14,1	8,4	184	9,3	211	6,2	24	2,7	109	4
2,5	10,3	2,2	229	2,4	236	4,9	191	4,8	186	5
3,4	12,1	2,9	272	2,2	231	8,2	335	2,4	351	6
2,0	7,4	1,9	248	3,2	235	4,4	55	2,1	132	7
3,2	12,3	1,0	208	1,7	191	5,9	201	4,8	184	8
3,3	10,1	4,1	181	4,7	184	6,2	189	5,6	190	9
3,7	12,0	3,1	198	4,0	170	5,3	208	4,7	192	10
3,3	11,8	5,3	187	3,7	217	7,2	316	3,0	333	11
5,0	13,9	>>	>>	4,2	306	9,7	315	5,3	331	12
2,2	6,2	3,4	282	3,5	287	4,5	347	1,5	42	13
3,5	11,3	2,1	304	2,8	305	8,3	340	4,4	326	14
3,4	9,5	3,1	270	3,3	303	8,1	322	4,5	343	15
3,7	9,6	2,9	343	6,0	333	6,1	339	2,8	339	16
2,0	6,2	2,6	327	1,9	331	3,3	117	4,5	201	17
3,2	10,5	4,7	164	4,5	150	5,9	173	4,0	160	18
4,4	13,8	5,8	146	4,9	143	10,1	159	8,5	150	19
3,7	13,3	5,3	145	4,9	130	4,6	130	6,2	129	20
1,6	5,4	3,7	106	2,6	97	2,9	80	1,1	128	21
1,5	5,3	1,6	237	1,9	241	3,4	347	1,2	48	22
2,3	7,7	2,6	264	2,7	31	6,7	325	2,1	352	23
1,3	5,5	2,0	281	1,8	261	4,0	93	1,6	146	24
1,5	5,1	2,1	256	1,7	240	3,5	358	0,9	312	25
1,7	6,6	2,0	230	1,3	229	4,5	86	1,8	151	26
1,7	6,1	2,1	193	1,1	119	3,6	165	2,2	142	27
3,3	9,2	1,3	219	2,5	245	7,1	348	5,6	327	28
5,6	12,2	5,7	345	7,2	316	7,6	311	8,8	330	29
6,3	13,0	9,1	333	8,7	320	5,8	316	8,7	339	30
5,3	11,7	7,4	338	8,3	322	8,8	345	4,4	332	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

San Pietro Vernotico

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,8	10,3	3,1	252	3,2	290	4,5	328	1,9	30	1
1,3	8,3	0,3	180	0,4	270	4,3	130	3,1	151	2
2,4	13,4	3,8	149	1,7	159	3,4	182	9,3	152	3
2,0	13,7	5,6	169	5,2	168	3,6	19	1,7	74	4
0,9	6,4	0,8	213	0,3	202	4,3	188	1,5	161	5
1,5	8,1	3,2	254	2,3	256	3,2	313	1,9	344	6
1,1	6,0	0,9	247	1,0	270	5,0	46	1,1	98	7
1,3	8,6	1,0	179	0,5	191	2,4	189	3,9	153	8
1,1	6,9	2,1	149	1,1	108	4,3	167	1,7	178	9
1,2	8,0	0,8	174	1,5	134	4,3	183	4,0	145	10
1,6	10,0	1,4	161	1,9	170	6,3	321	2,1	350	11
2,3	11,3	>>	>>	4,0	307	4,5	328	4,1	321	12
1,3	5,8	2,0	261	2,8	268	2,9	246	2,1	31	13
1,6	8,7	1,4	294	2,6	290	3,5	332	4,0	318	14
1,7	7,3	2,0	265	3,2	287	4,8	317	3,4	321	15
1,5	6,2	3,0	316	2,3	302	4,2	346	1,9	320	16
0,9	4,4	2,5	297	1,5	294	0,7	201	1,7	181	17
1,5	8,1	3,2	138	2,6	148	4,5	157	2,8	155	18
1,3	9,3	3,1	125	2,6	130	5,8	150	3,2	103	19
1,1	8,5	3,4	131	4,2	151	5,7	128	2,9	84	20
0,7	4,5	1,4	71	0,8	60	0,7	222	0,7	78	21
0,9	3,9	1,5	256	2,0	296	2,1	34	1,6	31	22
1,1	6,3	1,7	288	1,0	347	3,0	337	1,0	3	23
0,8	4,3	1,5	274	0,9	299	1,0	50	0,6	94	24
0,7	4,0	0,4	234	0,3	279	0,8	336	0,3	24	25
0,5	3,4	1,1	247	0,6	114	1,6	136	0,8	176	26
0,6	4,3	0,4	157	1,0	149	3,1	115	0,6	227	27
1,2	8,3	0,5	211	1,1	256	4,3	321	2,7	325	28
2,0	9,3	1,1	310	2,4	312	5,8	309	3,2	316	29
2,4	9,5	3,8	321	2,5	293	5,8	316	2,8	317	30
2,4	10,2	6,2	323	4,2	321	5,9	1	3,7	313	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Lecce

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,2	12,1	2,7	294	4,3	312	8,7	332	2,0	340	1
2,2	10,0	2,7	53	0,6	206	3,9	178	5,2	178	2
4,5	15,2	5,5	151	3,0	174	7,6	192	9,1	166	3
3,6	15,0	6,9	182	8,5	181	5,4	307	2,8	93	4
2,0	9,0	2,9	258	0,7	289	4,2	291	4,2	209	5
2,4	8,3	2,6	296	>>	>>	5,7	333	1,9	329	6
1,4	6,3	1,3	253	1,1	269	4,3	9	1,8	113	7
2,5	10,4	0,6	167	2,5	138	4,5	204	5,7	157	8
2,6	8,6	5,0	182	4,1	171	7,8	217	3,1	178	9
2,8	11,8	1,9	195	2,7	206	7,7	206	3,8	145	10
2,8	11,8	3,2	189	3,2	186	4,1	266	2,2	23	11
3,7	14,0	>>	>>	3,3	300	9,4	343	5,1	345	12
1,9	7,0	1,9	300	1,9	317	1,0	90	2,0	58	13
2,7	11,0	1,4	300	1,9	286	6,9	336	3,0	325	14
2,7	10,5	2,6	270	2,3	337	5,8	358	2,3	322	15
2,2	9,6	2,2	5	2,4	315	6,4	334	2,6	342	16
1,7	5,9	1,3	342	1,4	285	2,2	191	2,4	164	17
2,9	9,6	2,2	162	3,6	164	6,8	169	5,9	162	18
3,5	11,5	3,5	136	4,3	148	8,9	157	5,1	129	19
3,4	13,2	8,2	151	6,8	145	9,1	145	3,6	139	20
1,4	5,5	1,6	103	1,8	100	1,1	159	1,9	67	21
1,4	5,2	1,0	312	0,8	321	3,9	352	2,6	46	22
1,8	7,1	1,3	302	1,7	8	4,1	310	1,8	349	23
1,1	5,2	1,4	269	0,8	228	1,2	222	2,4	150	24
1,1	5,2	0,8	287	1,8	269	2,9	317	0,5	149	25
1,0	5,1	0,6	295	0,2	186	2,7	149	1,7	215	26
1,6	6,3	2,2	164	2,5	145	4,4	198	0,5	237	27
2,0	8,7	1,0	158	0,6	312	5,9	0	2,6	328	28
3,5	10,9	1,7	336	4,1	309	8,8	327	3,8	341	29
4,1	12,0	4,5	357	5,2	301	7,8	326	4,6	339	30
4,0	12,4	5,4	348	4,2	358	9,1	20	4,6	334	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Melendugno

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,7	10,5	3,0	270	2,6	256	8,7	320	2,1	299	1
2,4	9,3	1,5	257	1,1	213	6,3	84	4,9	132	2
4,9	16,1	4,9	126	5,8	155	9,9	166	9,8	140	3
3,2	16,9	12,7	135	9,3	129	4,8	271	2,3	75	4
1,5	6,7	1,6	252	1,6	257	5,2	97	2,6	206	5
1,9	8,2	2,0	257	1,9	237	3,8	281	1,7	313	6
1,3	6,5	1,6	230	1,2	245	5,3	48	1,8	87	7
2,4	9,4	1,0	238	0,9	155	5,7	169	5,4	130	8
2,4	7,9	4,1	137	2,3	127	4,8	149	3,2	156	9
2,8	11,0	0,8	237	2,6	154	8,1	171	6,4	145	10
2,2	9,9	>>	>>	2,0	122	5,5	280	3,2	299	11
3,3	11,7	>>	>>	2,6	278	7,8	319	4,5	294	12
1,6	6,3	2,7	291	1,3	247	3,9	10	2,0	0	13
2,7	10,6	0,8	236	1,2	245	7,5	324	2,4	292	14
2,6	8,9	1,6	249	2,7	272	8,2	354	2,5	311	15
2,2	7,8	1,9	292	2,5	254	6,3	322	1,7	305	16
1,6	5,7	2,1	293	1,7	264	3,2	147	2,0	88	17
2,7	9,9	1,9	134	2,3	117	7,6	127	6,3	131	18
3,8	10,9	4,7	137	4,3	130	6,8	125	10,7	98	19
3,6	13,7	6,0	119	2,9	129	9,8	117	4,4	102	20
1,3	5,4	1,5	45	0,7	120	2,8	58	1,1	47	21
1,3	4,8	1,0	271	1,3	288	2,9	322	1,6	350	22
1,8	7,0	2,9	312	1,9	290	3,8	333	1,4	328	23
1,1	4,6	1,6	250	1,1	262	3,4	68	2,3	116	24
0,9	4,9	0,6	199	1,2	250	2,8	318	1,4	201	25
1,0	4,6	0,8	242	1,4	220	3,7	68	0,6	223	26
1,3	5,3	1,1	143	1,4	137	3,8	94	1,9	143	27
1,9	7,5	1,1	162	1,5	265	4,5	340	2,4	298	28
3,1	10,3	2,4	278	2,3	263	8,5	316	4,8	314	29
3,7	10,8	4,0	314	2,6	262	7,6	333	5,3	300	30
3,5	10,1	4,7	310	5,7	338	6,8	314	3,3	296	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Corigliano

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,6	9,1	1,4	321	1,5	321	7,7	346	0,5	288	1
2,2	9,3	0,3	114	0,2	159	5,2	126	4,6	141	2
4,9	14,6	3,6	145	5,9	166	8,8	165	9,9	146	3
3,4	14,0	12,2	149	8,2	168	4,8	259	1,7	17	4
1,4	7,2	>>	>>	0,5	252	5,3	178	1,2	190	5
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	0,2	339	6
1,1	5,5	>>	>>	0,3	215	3,4	42	1,7	88	7
2,5	9,2	0,2	21	0,3	130	5,2	157	6,1	150	8
2,5	7,8	4,0	167	2,5	170	5,1	183	3,5	152	9
2,8	9,8	1,4	194	2,2	151	6,8	168	3,7	136	10
1,8	8,3	>>	>>	2,2	152	5,2	249	1,6	2	11
>>	>>	>>	>>	1,2	15	6,2	345	1,4	353	12
>>	>>	1,2	332	1,8	280	4,4	269	1,2	24	13
1,5	9,9	0,3	157	0,7	342	6,4	351	2,6	356	14
1,5	8,0	>>	>>	0,6	11	4,0	341	3,1	351	15
1,4	6,6	0,9	299	0,6	344	6,0	358	0,8	345	16
1,4	5,5	0,4	147	0,5	40	4,7	156	2,3	148	17
2,8	9,0	1,7	137	2,3	130	7,7	135	5,4	143	18
3,8	11,7	4,2	162	2,6	137	8,7	122	6,7	123	19
3,5	11,7	6,9	126	2,6	104	7,4	129	4,8	122	20
1,0	5,0	0,4	347	0,5	132	2,1	155	0,8	48	21
0,9	4,5	0,2	329	0,9	265	2,2	2	1,3	52	22
1,1	6,0	0,7	80	0,3	263	3,1	19	0,6	282	23
0,8	4,6	1,2	331	1,0	325	1,6	245	0,3	149	24
0,7	4,3	0,4	91	0,5	227	2,3	348	0,4	12	25
0,8	4,5	0,3	146	0,7	211	1,8	197	0,8	167	26
1,3	5,0	2,3	143	1,1	112	3,2	194	2,0	159	27
1,1	6,6	0,2	114	0,7	263	2,2	5	0,6	333	28
1,2	8,6	0,8	357	1,2	280	3,2	340	1,4	349	29
1,5	9,3	1,2	345	2,6	283	4,1	346	1,7	15	30
1,9	9,3	1,0	335	2,3	349	5,5	15	0,6	67	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Le Cesine

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,7	8,5	3,0	323	2,3	290	4,5	340	2,1	337	1
1,9	8,7	1,0	254	0,2	250	5,2	128	1,6	142	2
4,5	16,8	4,4	158	2,8	165	9,0	182	12,3	168	3
3,1	15,3	8,0	155	8,7	179	3,1	8	1,4	114	4
1,1	4,8	2,1	258	1,0	285	1,3	349	1,1	158	5
1,4	7,5	1,2	300	>>	>>	3,8	0	1,9	325	6
0,9	5,7	0,9	263	0,4	266	4,1	20	0,5	142	7
2,0	8,1	0,4	167	0,7	173	5,6	140	3,1	146	8
2,0	8,4	3,1	159	4,2	174	5,7	219	4,0	189	9
2,5	10,3	1,0	260	1,3	206	7,2	201	3,1	152	10
1,9	9,5	2,5	189	3,1	176	6,5	294	2,5	341	11
2,1	10,9	>>	>>	6,5	341	6,1	324	3,1	320	12
1,2	6,0	1,9	282	1,1	283	4,8	358	1,8	20	13
1,6	8,0	0,3	350	1,4	299	4,6	332	2,8	338	14
1,6	8,8	>>	>>	1,5	304	3,4	334	3,7	340	15
1,6	7,3	4,8	336	3,3	337	5,3	352	2,2	335	16
1,1	4,8	2,9	18	1,4	264	3,4	155	1,8	147	17
2,1	10,2	0,9	123	2,6	144	5,0	158	3,3	167	18
3,0	11,3	2,8	151	2,7	149	4,9	163	6,0	152	19
2,6	11,3	4,3	152	6,0	130	7,3	165	4,0	137	20
0,7	5,0	0,9	28	0,6	303	2,6	99	0,4	275	21
1,0	5,0	0,7	290	0,8	274	2,6	353	1,0	2	22
1,2	5,6	0,9	309	2,4	13	2,9	341	2,9	351	23
0,8	4,4	0,5	297	0,3	203	2,5	31	1,1	143	24
0,7	4,4	0,5	210	1,0	267	2,7	17	0,3	240	25
0,8	5,2	0,9	304	0,5	254	3,1	88	0,8	166	26
1,1	7,8	0,8	178	0,8	192	3,4	129	1,0	171	27
1,4	7,3	0,5	231	1,0	311	4,4	336	4,7	359	28
2,3	11,2	1,7	329	4,2	341	6,9	336	4,5	330	29
2,5	9,8	4,9	334	4,7	339	6,4	349	4,0	335	30
2,3	9,9	6,2	347	4,7	355	5,8	349	2,9	328	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Otranto

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,7	11,1	2,6	289	3,3	310	6,0	348	3,0	309	1
3,2	11,1	2,8	287	1,4	242	4,6	139	6,3	136	2
6,5	17,8	6,2	143	6,8	143	8,8	143	11,4	147	3
4,3	18,5	14,6	144	11,4	150	6,1	265	4,4	75	4
2,1	7,8	3,6	249	2,3	264	5,0	120	1,0	193	5
2,1	7,8	3,0	258	2,6	274	5,2	27	2,5	309	6
1,8	6,3	2,6	249	2,8	288	4,7	22	1,2	32	7
3,1	11,5	0,7	14	1,4	234	6,0	140	6,0	139	8
3,4	11,2	5,7	162	2,8	160	8,0	149	4,4	176	9
3,8	12,3	2,6	224	1,9	156	6,5	150	7,4	139	10
2,8	10,0	6,2	154	4,8	139	3,8	281	4,1	315	11
2,7	11,3	2,6	310	4,3	286	7,5	342	4,1	310	12
2,1	6,9	3,4	280	3,0	280	5,6	8	3,3	356	13
2,8	12,4	2,5	288	3,1	323	8,4	354	3,5	313	14
2,6	10,2	3,4	309	3,4	305	6,6	353	3,3	334	15
2,2	8,4	2,2	303	3,5	300	6,9	349	1,7	308	16
1,9	6,9	1,9	302	2,4	268	4,6	179	2,0	158	17
4,2	11,2	3,1	146	4,3	144	7,7	135	5,8	144	18
5,9	16,6	5,9	138	8,2	133	11,1	132	12,9	122	19
4,8	14,7	7,7	120	8,8	127	9,7	120	7,6	118	20
1,2	5,4	4,3	120	1,5	151	2,5	75	0,7	307	21
1,5	5,5	1,4	273	1,5	281	4,2	20	0,6	351	22
2,0	7,3	3,0	284	1,9	307	4,2	342	1,8	314	23
1,3	4,2	1,8	272	2,2	250	2,9	68	1,5	215	24
1,2	4,2	1,5	260	1,8	221	3,4	82	1,7	222	25
1,4	6,1	1,5	259	2,1	243	3,1	72	0,7	209	26
1,5	6,5	1,7	211	1,2	209	3,5	153	1,5	213	27
2,1	9,3	0,9	245	2,4	263	6,3	355	2,1	321	28
2,8	9,8	3,4	308	2,8	305	4,2	344	3,6	335	29
3,2	10,7	5,1	344	3,7	302	8,7	346	6,0	331	30
2,7	9,2	7,8	319	6,6	349	6,7	356	3,1	296	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Santa Maria di Leuca

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,7	9,5	2,5	286	3,7	334	2,7	340	2,3	346	1
2,9	9,2	3,0	351	0,9	298	3,3	142	7,3	150	2
6,4	15,8	5,9	165	7,5	174	7,8	171	11,6	161	3
4,3	15,3	12,7	159	9,3	173	4,0	260	3,8	17	4
1,9	8,7	3,5	312	2,3	326	3,5	166	0,8	301	5
2,7	7,9	6,2	292	5,5	346	>>	>>	>>	>>	6
2,1	5,5	2,5	352	3,5	350	1,2	99	1,6	353	7
3,5	9,0	2,6	341	3,0	334	5,5	156	6,1	166	8
2,9	8,5	5,3	178	3,3	172	3,0	151	2,8	166	9
2,6	7,1	2,1	191	3,6	172	4,7	154	3,5	148	10
2,5	9,4	>>	>>	4,1	84	6,7	290	4,4	352	11
3,8	10,9	>>	>>	5,5	356	4,6	330	4,7	23	12
2,4	8,0	5,6	354	1,8	318	5,4	276	1,2	17	13
2,8	10,1	2,5	346	5,6	355	6,6	339	4,4	0	14
2,5	8,0	4,2	324	1,6	327	5,9	26	3,1	355	15
3,0	8,1	5,5	357	3,6	11	4,1	30	2,2	49	16
1,4	6,0	3,4	295	2,8	287	2,0	144	1,0	149	17
4,0	10,2	3,1	153	4,5	155	8,1	149	8,1	153	18
5,5	14,5	5,0	158	6,7	141	11,0	115	9,8	133	19
6,3	15,4	11,3	131	13,0	114	12,4	116	11,3	113	20
2,2	8,4	7,0	110	4,8	100	2,6	121	1,5	340	21
1,7	7,5	2,0	340	0,8	298	3,2	43	1,5	17	22
2,2	7,2	3,2	358	5,1	7	3,4	181	3,1	1	23
1,5	4,3	3,4	286	2,9	349	2,6	204	0,5	258	24
1,8	4,8	3,2	326	2,4	335	4,1	212	1,6	337	25
1,8	3,9	2,6	331	2,7	342	3,2	136	1,6	329	26
1,9	4,0	2,3	322	2,7	327	1,8	117	2,9	111	27
2,1	9,3	2,4	326	3,3	344	1,9	157	2,2	346	28
2,4	8,7	2,7	338	2,5	289	3,4	354	4,0	330	29
2,6	9,8	1,8	16	3,3	269	2,8	330	2,4	348	30
3,5	11,5	4,6	337	6,5	356	6,7	51	5,0	357	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Gallipoli

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,0	9,6	5,3	334	5,7	346	4,1	339	3,0	55	1
2,0	9,7	2,5	82	1,5	107	3,9	211	5,7	179	2
3,4	15,2	5,9	182	4,3	197	6,0	193	9,1	201	3
2,3	16,4	8,1	200	5,4	213	3,2	293	4,1	103	4
1,5	8,5	1,3	280	2,3	350	3,5	276	2,5	212	5
1,5	6,9	3,2	351	>>	>>	3,0	325	2,4	90	6
1,4	4,5	1,6	72	2,2	74	2,1	277	2,0	178	7
2,3	10,4	1,7	173	2,2	157	3,5	200	7,0	187	8
1,8	9,0	6,2	218	2,1	185	5,2	224	4,2	177	9
1,9	9,5	0,7	258	3,3	178	5,5	210	6,7	186	10
1,4	7,9	3,1	221	2,5	167	3,9	300	3,1	67	11
1,4	7,0	>>	>>	1,5	72	3,6	63	3,3	68	12
1,3	5,5	2,9	58	1,8	81	2,7	283	3,0	78	13
1,5	8,1	2,5	71	3,8	61	1,8	163	4,9	66	14
1,3	5,7	1,3	324	2,7	63	2,6	351	3,3	76	15
1,3	5,9	2,6	70	2,6	65	2,4	330	4,0	63	16
1,6	5,8	1,7	60	1,2	74	4,0	212	3,6	188	17
3,2	10,1	4,5	174	4,9	178	8,3	177	6,8	187	18
4,2	13,6	4,5	180	5,7	182	5,0	149	11,7	177	19
3,9	13,6	7,7	180	8,1	163	8,8	173	4,2	167	20
1,6	6,4	4,0	141	4,3	137	3,1	220	2,0	176	21
1,4	5,3	1,5	64	2,6	66	1,8	325	2,7	71	22
1,5	5,7	1,8	62	2,4	75	2,7	316	3,0	104	23
0,9	4,2	2,1	79	0,8	72	2,2	342	0,9	206	24
0,8	3,3	0,9	156	1,8	166	2,1	278	0,9	158	25
1,3	5,2	2,9	109	1,8	141	2,4	243	2,1	177	26
1,6	5,9	2,5	154	3,3	147	4,4	223	2,0	172	27
1,4	5,8	1,3	149	2,1	87	3,4	331	2,2	76	28
1,1	7,5	4,2	51	4,9	3	2,0	337	2,6	73	29
1,4	7,5	2,6	3	5,8	3	3,1	344	3,2	54	30
2,1	11,4	4,1	61	3,0	310	6,3	70	3,1	58	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Nardò

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,0	8,7	3,3	287	2,0	313	5,0	326	3,8	12	1
1,4	9,0	0,5	38	1,4	72	3,5	168	2,5	90	2
3,0	14,2	4,8	160	4,0	148	7,4	179	8,7	160	3
2,8	13,5	8,3	153	8,2	173	5,0	259	1,8	38	4
1,9	7,6	2,1	206	2,1	53	5,1	201	1,7	174	5
1,7	8,3	3,1	277	0,9	319	5,3	223	1,9	44	6
1,0	5,7	0,4	80	1,5	60	1,1	304	1,6	53	7
1,6	10,2	1,1	72	2,0	75	3,1	188	3,1	142	8
2,1	8,7	5,3	180	3,3	162	6,3	183	3,4	153	9
1,8	10,0	1,3	170	1,6	60	5,2	194	4,0	157	10
1,9	9,9	4,0	183	1,0	143	5,3	228	1,9	30	11
1,8	11,2	>>	>>	1,2	278	5,5	346	3,0	14	12
1,4	6,1	2,3	309	2,1	306	4,3	267	2,2	48	13
1,8	9,8	0,6	37	2,4	322	5,8	334	4,5	23	14
1,7	7,8	2,1	297	2,6	312	3,6	10	2,6	4	15
1,6	6,5	3,2	356	3,5	350	5,7	6	2,9	18	16
1,2	5,8	1,3	33	1,7	305	3,5	206	1,5	161	17
1,1	6,8	1,6	181	1,5	61	2,6	106	2,9	179	18
1,3	9,2	1,4	146	1,3	116	4,0	74	5,3	85	19
1,7	10,4	4,6	125	5,9	70	5,7	85	4,8	73	20
1,1	4,9	1,9	31	0,8	46	1,3	205	2,0	19	21
1,2	5,0	1,5	33	1,1	19	3,0	262	3,1	25	22
1,4	5,7	1,2	260	1,2	29	2,0	260	1,8	43	23
0,8	3,9	1,6	318	0,5	220	2,3	217	1,4	216	24
0,8	3,8	1,0	82	0,6	179	2,0	204	0,2	30	25
1,0	5,6	0,3	76	0,5	89	1,1	270	1,9	161	26
1,3	6,1	1,9	65	1,9	72	4,2	224	0,8	167	27
1,2	7,4	1,5	83	0,4	22	3,8	355	1,2	338	28
1,6	7,4	2,4	296	2,1	278	3,6	341	2,7	292	29
1,8	8,3	1,8	277	2,9	283	5,7	325	2,1	321	30
2,4	11,1	2,4	280	2,7	332	5,9	4	1,2	281	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Masseria Monteruga

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,7	10,4	3,7	310	6,1	327	6,9	6	3,9	24	1
3,8	13,1	2,1	348	2,0	84	6,0	188	8,6	181	2
6,8	19,7	8,0	185	3,8	163	12,8	190	15,6	174	3
5,2	17,4	11,1	181	7,1	237	5,0	259	3,8	85	4
3,0	8,3	2,4	279	4,0	358	3,8	244	4,9	211	5
2,9	9,5	1,6	306	>>	>>	4,8	293	3,6	25	6
2,5	7,8	2,0	328	3,2	344	2,1	357	3,4	88	7
4,5	13,8	2,1	116	2,5	101	8,6	188	6,6	175	8
3,4	10,6	6,9	208	4,6	197	8,3	208	5,7	173	9
3,9	11,8	2,7	270	2,7	156	6,5	179	5,8	176	10
3,8	11,8	6,3	245	6,8	256	4,3	255	3,6	22	11
4,4	11,1	>>	>>	6,0	337	9,9	348	6,7	0	12
3,1	6,5	4,5	341	4,5	335	2,9	271	3,9	48	13
3,5	10,6	4,4	3	4,5	349	5,5	2	2,6	30	14
3,6	8,7	4,0	326	4,9	339	5,9	342	3,6	31	15
3,7	9,0	4,5	347	5,9	5	6,4	32	4,2	31	16
2,6	6,5	4,2	2	3,4	323	3,4	187	3,3	174	17
3,9	11,2	3,1	161	4,0	134	6,6	161	5,4	167	18
4,7	13,4	5,2	175	4,4	134	3,9	147	7,2	116	19
5,3	13,7	5,8	137	9,3	109	8,2	137	6,1	114	20
2,4	5,8	3,8	67	3,8	80	2,8	217	2,4	79	21
2,7	5,4	3,3	16	3,9	7	2,3	339	3,4	56	22
3,1	8,0	4,2	3	3,5	0	3,7	20	3,1	8	23
2,0	4,6	3,8	7	3,2	339	1,8	315	1,2	304	24
1,6	19,1	1,6	357	0,9	315	1,9	325	2,8	41	25
1,9	6,8	1,2	74	1,7	82	4,3	217	2,3	201	26
2,3	7,0	2,4	123	2,7	110	4,7	214	2,5	189	27
2,8	7,7	2,0	95	3,1	8	2,4	12	3,7	352	28
3,7	9,6	4,2	355	4,5	328	7,0	8	4,1	3	29
4,1	10,9	4,6	348	2,9	318	4,6	21	5,6	351	30
4,8	12,4	5,1	351	7,2	1	9,4	30	5,5	344	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Manduria

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,8	10,4	3,5	310	3,3	281	6,1	357	3,3	16	1
3,6	12,8	0,8	268	0,9	274	6,1	161	8,3	142	2
6,2	20,1	3,7	139	2,3	186	13,7	161	12,8	146	3
3,7	16,3	11,3	158	7,9	214	8,1	284	2,3	77	4
2,2	10,3	0,9	257	2,1	302	5,2	191	5,1	215	5
2,2	9,0	2,1	280	>>	>>	2,8	266	3,0	348	6
1,4	7,6	1,4	270	0,7	301	2,5	223	4,3	84	7
4,4	14,0	0,8	316	0,8	26	8,6	160	10,3	150	8
3,0	9,8	4,5	190	3,0	174	5,8	156	4,7	167	9
3,6	10,3	2,0	255	1,7	135	5,9	172	6,6	141	10
3,1	11,9	5,8	213	4,5	230	0,8	197	1,5	39	11
3,1	10,2	>>	>>	2,4	267	6,5	347	4,8	354	12
1,6	6,7	1,6	320	1,1	294	3,9	247	2,5	36	13
2,6	11,2	1,4	319	0,8	348	3,6	337	3,8	9	14
2,4	9,0	1,5	296	1,8	282	6,3	30	4,7	13	15
2,0	7,1	2,2	346	2,0	318	4,2	5	1,6	30	16
2,1	6,5	2,4	327	1,3	295	4,9	190	3,4	113	17
5,0	12,3	3,9	156	4,2	122	7,2	150	9,2	137	18
5,0	13,4	5,5	137	6,5	110	9,2	129	5,1	100	19
4,2	12,7	7,8	122	5,0	92	7,1	107	3,0	83	20
1,6	4,7	2,8	56	2,6	56	2,4	122	1,7	73	21
1,5	6,0	1,4	294	1,1	296	2,6	78	2,1	32	22
1,8	6,2	2,6	327	2,0	295	3,4	346	2,0	26	23
1,2	5,5	0,8	292	1,8	356	2,5	219	1,4	270	24
1,0	5,0	0,8	311	1,4	291	0,8	242	1,6	35	25
1,0	5,6	0,7	330	1,2	325	4,4	151	0,7	131	26
1,5	7,6	1,5	348	1,1	311	5,1	146	1,0	120	27
1,9	7,0	1,3	342	1,2	290	2,8	310	2,8	354	28
2,6	8,7	2,1	275	2,7	282	7,1	344	3,2	330	29
3,1	9,9	2,3	284	3,0	270	5,7	8	4,8	345	30
3,5	11,0	3,5	325	3,5	324	8,2	12	2,2	313	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Lizzano

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,7	8,7	1,5	308	2,9	306	5,3	3	2,6	71	1
2,9	11,5	1,5	14	0,9	339	6,4	193	6,3	139	2
4,7	16,6	1,7	99	1,3	87	10,4	191	12,2	158	3
3,6	16,9	14,1	173	11,8	226	5,9	256	3,4	110	4
2,1	10,1	0,3	153	2,4	315	5,3	194	6,5	244	5
1,9	9,0	1,7	328	0,5	5	3,9	269	5,5	45	6
1,4	6,7	0,7	6	1,6	350	3,2	266	1,5	131	7
3,8	12,6	1,7	9	1,7	61	9,3	175	8,6	158	8
2,1	6,9	1,6	242	2,5	147	4,7	191	2,4	192	9
2,2	8,3	2,4	260	1,3	353	4,9	169	3,5	145	10
2,7	8,6	2,8	199	4,9	231	4,9	212	5,0	34	11
1,7	9,0	>>	>>	2,9	322	3,0	324	3,0	348	12
1,5	5,8	1,3	319	2,0	340	3,5	228	4,0	38	13
1,8	8,4	2,7	23	1,4	335	2,4	327	4,7	24	14
1,3	6,8	1,4	335	2,0	336	3,9	208	1,7	20	15
1,3	7,3	0,8	163	1,4	332	4,5	14	1,1	26	16
1,6	6,3	2,0	333	1,6	353	3,7	234	3,4	137	17
4,2	11,2	3,0	166	4,8	145	6,8	142	7,7	144	18
4,8	13,5	4,9	145	5,9	123	8,0	142	8,8	124	19
4,1	12,4	8,3	143	4,8	89	8,7	134	4,2	75	20
2,3	7,0	4,1	66	4,4	71	3,1	107	1,6	74	21
1,7	6,6	1,7	351	2,0	0	1,3	69	2,0	339	22
1,4	5,9	1,4	324	2,4	357	1,0	32	0,9	59	23
1,2	5,0	2,4	342	2,5	358	1,0	346	0,9	331	24
1,2	4,4	1,4	344	1,5	4	2,3	157	0,4	58	25
1,4	5,3	1,6	38	1,9	350	4,0	199	0,8	100	26
1,6	7,6	1,5	21	0,8	344	4,1	146	1,0	91	27
1,7	6,2	1,9	355	1,0	339	2,0	260	3,9	9	28
1,5	7,7	1,2	338	2,1	315	2,6	357	5,0	6	29
1,4	7,8	0,7	318	1,8	308	4,7	320	5,1	350	30
2,3	9,7	2,5	320	2,8	323	5,6	7	3,7	340	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Statte

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,7	8,3	3,0	331	5,5	334	4,0	354	2,1	340	1
2,8	11,1	2,9	342	1,8	14	7,5	158	4,7	144	2
4,8	20,3	2,0	31	1,8	83	4,7	158	9,4	152	3
3,4	13,7	9,4	152	7,0	186	5,0	223	5,1	108	4
2,9	11,6	2,9	337	4,4	335	7,8	176	5,3	233	5
2,7	10,0	3,7	328	3,4	328	6,3	342	4,5	348	6
1,9	7,9	2,2	338	2,5	330	5,0	207	2,3	137	7
3,7	11,2	2,0	15	2,9	59	9,3	145	5,1	123	8
2,1	7,3	3,3	148	3,1	145	3,6	167	3,4	146	9
2,4	8,0	1,2	329	2,0	0	6,9	178	4,1	148	10
2,3	9,8	2,6	238	0,8	308	4,3	305	4,9	344	11
3,4	13,5	>>	>>	5,3	347	5,4	317	7,3	342	12
1,8	6,4	2,3	308	2,1	331	3,5	168	1,7	351	13
2,6	8,5	3,1	334	5,1	320	2,5	20	3,8	351	14
1,8	7,9	2,3	337	2,3	328	4,0	4	0,7	354	15
1,3	5,6	3,0	292	1,0	218	2,9	226	0,6	249	16
1,8	6,1	1,9	351	3,4	354	3,5	187	3,1	111	17
3,8	10,9	2,5	121	3,7	74	6,5	153	5,8	113	18
3,8	11,7	5,8	111	5,3	99	7,4	123	9,5	62	19
3,4	12,3	5,8	95	6,1	75	11,4	102	5,9	65	20
2,1	7,3	4,0	56	4,6	50	2,9	100	1,6	39	21
1,7	5,4	2,0	348	2,7	340	2,5	237	3,4	342	22
1,7	6,1	3,7	326	1,2	4	3,2	185	3,3	317	23
1,6	4,9	2,4	349	1,7	326	3,7	200	1,5	306	24
1,3	4,8	2,0	333	3,3	336	3,3	178	1,1	333	25
1,4	5,0	0,9	356	2,7	350	2,5	179	1,7	127	26
1,9	7,2	2,5	53	2,0	44	4,0	138	1,6	108	27
2,2	7,0	1,6	355	3,6	337	4,6	306	4,1	331	28
2,1	7,8	4,0	322	0,7	278	3,9	332	0,8	283	29
2,5	9,5	1,4	289	2,4	299	4,5	323	4,1	323	30
3,3	9,9	5,0	340	7,2	321	4,1	42	4,7	335	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Polibasede

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,6	7,6	1,8	205	5,3	337	4,2	346	2,3	118	1
1,9	9,6	1,3	10	2,4	59	5,9	192	4,5	132	2
3,1	17,2	2,4	55	1,1	73	4,3	155	10,3	155	3
3,5	13,3	8,2	171	7,0	249	8,1	263	6,0	91	4
2,2	10,7	1,6	346	2,2	271	5,4	235	5,6	255	5
1,8	9,1	1,4	33	3,4	279	5,3	262	3,3	21	6
1,5	6,8	1,7	349	1,6	4	4,1	236	1,4	140	7
2,4	10,9	2,5	39	2,8	70	5,5	159	4,2	130	8
1,5	6,8	2,7	189	1,4	83	4,6	215	2,9	144	9
1,6	7,1	1,4	332	1,1	73	5,9	212	3,3	142	10
2,0	8,3	1,7	269	1,0	229	5,2	178	1,0	73	11
2,8	13,0	>>	>>	6,7	346	7,8	13	5,8	6	12
1,3	7,1	1,5	333	2,1	13	3,8	203	3,1	50	13
1,5	7,4	0,7	201	0,4	292	3,2	351	1,6	17	14
1,5	5,5	1,2	15	2,2	6	2,9	197	2,0	29	15
1,0	5,0	1,7	274	0,7	224	2,5	171	0,5	56	16
1,4	5,6	1,6	20	1,8	359	3,0	190	2,7	159	17
2,8	12,0	2,5	96	3,7	108	5,8	152	6,2	120	18
3,7	10,4	4,2	121	6,3	108	4,9	133	5,5	94	19
3,8	13,8	5,6	101	6,9	91	7,3	113	4,2	77	20
1,8	6,8	4,5	87	4,9	82	2,9	126	0,8	68	21
1,3	5,4	2,5	28	1,2	103	2,1	210	2,3	6	22
1,1	5,0	1,0	329	1,7	81	3,1	188	1,0	99	23
1,1	5,6	2,4	351	1,1	59	3,7	204	1,3	297	24
1,1	4,5	0,9	93	1,6	2	2,5	239	1,0	117	25
1,0	5,2	1,7	71	1,3	29	2,4	127	1,1	70	26
1,3	7,3	2,9	60	1,9	62	4,0	142	0,9	72	27
1,5	7,4	1,9	44	0,9	5	2,0	5	6,8	6	28
1,4	7,3	0,9	300	1,1	346	3,0	15	1,1	208	29
1,7	8,0	1,1	269	0,9	271	4,1	357	2,5	327	30
2,1	9,7	1,2	254	2,5	279	3,5	8	3,3	357	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Taranto

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,0	6,4	1,1	283	2,4	329	3,3	349	1,3	14	1
1,1	7,1	0,4	262	2,0	16	3,2	166	3,0	161	2
2,2	13,1	0,6	269	0,9	356	5,7	164	8,2	164	3
1,5	9,3	5,8	156	4,0	138	4,8	268	1,6	32	4
1,2	10,9	0,6	39	1,9	263	1,9	259	4,9	259	5
1,0	6,1	1,0	310	>>	>>	2,9	268	2,7	85	6
0,7	4,8	1,6	32	1,4	8	1,9	241	1,8	156	7
1,6	9,7	1,7	41	2,1	23	4,1	172	2,8	128	8
1,3	6,0	2,2	285	2,7	159	3,5	157	2,7	162	9
1,2	6,7	1,6	253	0,4	251	3,6	176	3,9	169	10
1,1	7,4	1,0	113	1,7	143	1,9	144	2,3	343	11
1,1	6,9	>>	>>	1,8	261	4,8	340	2,5	310	12
0,6	4,3	1,5	44	0,6	345	2,7	165	1,8	58	13
0,8	6,1	1,3	304	0,6	348	1,5	241	2,8	6	14
0,6	3,7	1,3	336	1,0	352	1,2	273	0,7	159	15
0,6	5,3	1,9	258	0,5	341	3,7	264	0,4	9	16
0,7	4,4	1,0	15	0,8	358	2,4	250	2,5	136	17
1,2	8,3	1,4	127	1,9	92	3,3	189	3,0	99	18
1,1	7,4	1,4	122	1,4	78	2,1	114	2,1	61	19
0,9	7,1	2,0	116	3,5	99	4,1	115	1,9	48	20
0,8	5,0	2,2	358	2,2	12	1,3	138	1,1	162	21
0,7	4,9	1,0	344	0,9	348	4,2	259	1,9	4	22
0,5	4,4	1,3	325	0,4	23	1,9	273	1,7	125	23
0,5	3,8	0,8	347	1,5	36	2,4	187	0,8	266	24
0,6	4,2	0,8	316	1,2	336	2,5	264	1,0	179	25
0,6	4,2	1,2	20	0,5	74	2,7	184	0,8	132	26
0,7	5,0	1,2	301	0,7	46	3,5	163	0,8	121	27
0,8	5,9	1,0	352	0,6	8	1,7	313	1,6	14	28
0,9	5,7	0,8	270	0,9	267	2,5	174	3,1	352	29
1,3	5,9	0,5	33	2,0	272	4,2	326	1,6	327	30
1,0	5,4	1,3	246	1,0	288	1,4	100	1,7	3	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Montemesola

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,8	8,9	5,8	328	3,6	331	5,7	353	2,9	349	1
2,3	10,5	2,3	320	0,9	335	8,5	164	6,0	161	2
4,4	19,6	1,6	61	1,9	135	6,6	168	13,4	164	3
2,9	13,6	12,4	170	6,9	202	7,2	251	2,7	91	4
2,4	9,4	2,1	330	4,2	320	6,5	200	3,9	224	5
2,6	9,0	2,3	356	4,2	322	4,4	347	5,8	353	6
1,5	5,7	1,9	320	2,5	324	4,2	184	1,7	156	7
2,9	10,5	1,3	338	2,0	27	7,4	168	6,3	148	8
1,7	7,3	2,2	193	2,1	144	3,6	161	3,5	174	9
1,9	6,9	2,3	25	1,9	323	5,1	166	3,8	173	10
2,4	7,8	4,0	233	1,9	255	4,8	179	2,1	65	11
4,6	12,9	>>	>>	7,5	337	6,3	340	9,1	346	12
1,6	7,2	1,0	286	2,5	336	5,5	200	3,6	0	13
2,8	8,9	2,4	324	3,5	335	3,3	324	6,4	352	14
2,4	9,2	3,7	339	2,0	315	2,0	15	2,5	4	15
1,4	5,9	1,4	313	2,3	0	2,9	113	2,4	354	16
1,5	5,0	2,4	331	2,4	315	2,1	220	2,6	152	17
3,4	10,6	2,9	142	2,8	129	6,9	164	6,0	145	18
3,3	12,2	5,3	154	4,0	111	4,7	153	4,0	89	19
3,0	10,8	3,1	107	4,6	100	6,4	145	4,1	63	20
1,7	6,6	4,5	74	3,2	31	1,6	66	1,4	18	21
1,4	4,6	1,2	337	2,7	332	3,6	170	2,7	352	22
1,5	5,6	2,0	316	1,0	167	3,5	175	4,4	340	23
1,4	4,9	2,3	318	1,5	319	3,1	170	2,3	257	24
1,2	4,4	2,2	322	1,9	321	2,0	155	1,1	148	25
1,1	5,4	0,9	15	2,2	320	1,9	153	0,7	165	26
1,3	7,4	1,9	100	1,1	72	4,1	176	1,4	155	27
2,2	7,8	0,9	17	2,6	322	1,9	91	7,4	345	28
2,4	10,4	3,4	336	0,7	17	6,0	354	8,0	347	29
3,3	11,2	3,0	340	3,6	332	5,7	348	5,5	351	30
3,8	11,5	7,5	12	10,0	341	5,0	8	5,8	339	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Ginosa

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,7	10,6	5,8	301	4,0	314	4,4	317	2,8	126	1
3,2	12,7	1,4	344	1,1	43	7,7	127	5,3	113	2
3,5	11,5	1,0	290	1,3	128	7,3	127	6,5	137	3
3,3	11,9	2,0	127	4,5	223	4,8	253	2,8	288	4
2,4	9,9	2,3	315	2,4	253	3,6	163	5,6	289	5
2,9	11,3	2,4	327	>>	>>	7,3	290	7,9	7	6
2,2	9,2	2,3	328	3,4	340	3,8	285	2,8	124	7
3,9	13,6	2,3	69	3,0	104	10,3	121	7,5	107	8
2,4	8,8	1,6	110	3,9	206	4,4	92	3,4	220	9
2,3	7,9	1,3	352	1,0	65	7,0	125	2,6	119	10
2,6	10,7	4,6	222	1,5	277	7,1	310	3,6	313	11
3,2	10,3	>>	>>	3,6	304	5,3	312	7,8	357	12
2,0	8,8	3,7	342	3,0	332	2,6	214	0,7	5	13
2,4	8,6	2,8	333	5,9	342	3,5	278	3,8	16	14
2,2	8,2	4,4	337	2,9	318	1,4	18	3,1	140	15
2,1	6,7	2,5	326	3,4	293	3,4	128	1,1	116	16
2,3	7,7	1,1	85	0,7	222	3,3	122	4,4	115	17
4,0	10,0	5,8	112	4,8	123	4,4	121	4,5	132	18
5,7	18,3	4,8	117	7,0	124	11,9	113	9,4	120	19
5,9	15,4	6,3	123	8,4	117	10,7	104	9,1	96	20
3,4	9,8	7,6	88	6,8	81	5,6	105	2,1	88	21
1,6	5,0	2,3	47	2,7	340	2,7	147	1,6	325	22
1,9	5,7	2,1	338	1,7	313	3,3	257	2,5	58	23
1,9	6,1	2,5	336	2,6	342	2,3	185	1,3	95	24
1,6	4,8	3,4	336	2,9	321	1,8	153	1,4	97	25
1,9	7,0	1,8	339	1,2	340	3,2	118	3,1	119	26
2,8	10,9	3,1	109	1,6	112	6,0	142	1,9	118	27
2,8	8,7	1,8	341	3,4	313	1,7	29	5,0	345	28
3,1	8,7	4,7	322	6,7	317	4,6	327	5,9	338	29
3,3	10,5	3,4	317	4,2	316	5,3	348	4,1	342	30
3,3	9,5	4,7	310	5,1	288	1,9	338	2,6	317	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 ottobre al 31 ottobre 2024

Ginosa Marina

OTTOBRE										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,8	6,0	3,5	302	0,8	353	4,6	151	1,6	189	1
2,2	9,1	1,1	290	2,3	310	5,6	130	5,6	156	2
3,3	14,1	1,1	21	1,2	324	3,6	87	11,5	159	3
2,6	9,9	7,2	190	4,3	238	4,8	256	2,8	268	4
1,9	10,8	0,8	327	1,6	267	5,7	166	3,7	225	5
1,7	7,0	1,8	251	>>	>>	4,0	297	3,6	19	6
2,0	7,1	2,1	306	2,4	287	5,3	163	2,8	174	7
2,8	12,1	2,4	12	2,0	9	6,9	153	7,5	160	8
2,2	9,1	0,6	85	1,8	238	4,0	142	4,1	246	9
1,7	8,9	1,7	205	1,2	329	3,5	159	0,4	106	10
1,8	9,6	5,0	262	2,4	273	1,9	335	2,3	302	11
2,1	6,0	>>	>>	2,4	271	1,6	286	2,5	19	12
1,7	6,2	3,7	291	1,7	276	4,8	165	1,2	35	13
1,7	5,9	2,1	318	1,7	262	3,4	146	1,4	3	14
1,6	6,5	0,7	316	2,3	305	4,8	158	1,6	45	15
1,5	5,3	1,8	288	3,2	297	3,1	170	1,2	196	16
1,6	6,5	1,1	5	0,9	296	3,0	159	4,2	141	17
2,9	8,2	5,6	149	4,3	143	1,9	161	4,3	140	18
5,5	17,1	5,4	133	8,2	161	13,6	135	10,1	146	19
4,2	14,2	5,6	121	10,1	135	8,9	134	6,6	127	20
2,7	8,8	6,5	94	6,6	76	3,4	83	2,0	141	21
1,2	4,5	3,0	30	1,3	341	4,1	163	0,9	192	22
1,3	4,1	0,9	313	2,5	290	2,3	153	0,9	226	23
1,3	5,3	1,4	292	0,9	312	3,5	149	0,7	319	24
1,2	4,9	1,3	290	2,3	315	3,6	155	1,0	313	25
1,4	4,9	0,9	303	1,8	289	2,3	135	2,5	178	26
1,8	7,4	2,8	157	1,4	300	3,5	95	3,3	166	27
1,8	7,1	1,9	322	2,7	312	4,0	17	1,7	0	28
1,7	6,6	2,9	291	1,5	292	2,2	344	1,4	41	29
2,0	6,4	2,1	326	3,0	303	6,4	0	1,2	345	30
2,2	6,8	2,4	292	3,2	296	2,3	33	2,2	7	31

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti